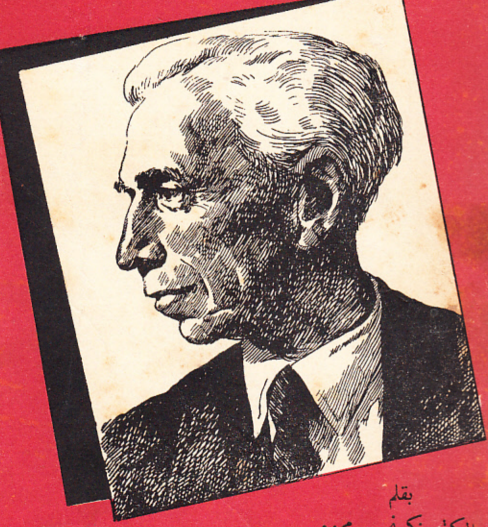
نوابغ الفكرالغربي

برتراند رسل



الدكور زكى نجيب محود

دارالمع ارف

برتراند رسل

# نوابغ الفكرالغسربي

۲

# برتراند رسل

بقلم الدكنؤر زكى نجيب محود



دارالعيار*ف* 

# فھرست

صفحة ٧	مقدمة
١٢	حیاته الفیلسوف پرویعن نفسه .
•	الفينسوت يروى عن نفسه . فلسفته
۳۱	١ – رسل في تيار عصره   .
٤٦	۲ — الفلسفة الرياضية
74	٣ ــ المنطق وعالم الواقع
٧٩	٤ ــ الإنسان ظاهراً و باطناً
99	o _ عالم من حوادث
118	٦ ـ في التربية والأخلاق والسياسة
14.	مؤلفات برتراند رسل

# نصوص مختارة

صفحا		
120	: الرياضة وفلسفتها .	النص الأول
1 2 7	: تعريف العدد .	« الثاني
١٥٠	: المنطق والرياضة .	و الثالث
۲۵۲	: المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف	ه الوابع
701	: الكون وأجزاؤه	ه الخامس
۱۰۸	: المصطلحات الأولية فى العلوم .	« السادس
171	: تشابه العقل والمادة	« السابع ً
۲۲۲	: الزمن	« الثامن
177	: تحليل الشيء إلى سلسلة من حوادث .	« التاسع
179	: الإنسان فرداً ومواطناً	« العاشر
177	: مصدران للأخلاق	« الحادى عشر
۱۷٤		مراجع عاسة

#### مقدمة

لست فى الفلسفة تابعاً لا « برتراند رسل » Bertrand Russell فى كل ما يذهب إليه ؛ ذلك أنى قد حددت عقيدنى الفلسفية تحديداً جلياً واضحاً ، وإنى لأزداد إيماناً بصواب تلك العقيدة كلما ازددت قراءة ودراسة وتفكيراً ؛ وليست هى بالعقيدة التى يأخذ « برتراند رسل » بكل تفصيلانها ، وإن تكن مسايرة لفكره فى الاتجاء والهدف ومنهج البحث .

فأنا أميل بفكرى نحو «الوضعية المنطقية » التي تحرم على الفيلسوف ــ باعتباره فيلسوفاً ، إذ قد يكون الفيلسوف عالماً أيضاً في هذا العلم أو ذاك ــ تحرم على الفيلسوف أن يقول عبارة واحدة ليدلي فيها برأى في الطبيعة أو الإنسان لأن الرأى كاثناً ما كان ، هو من شأن العلماء وحدهم ، يقولونه بعد ملاحظة علمية وتجارب يجرونها في المعامل ؛ وعمل الفيلسوف الذي لا عمل له سواه ، هو تحليل العبارات التي يقولها هؤلاء العلماء تحليلا يوضحها ويضبطها ؛ وقد يحدث ــ بل إن هذا هو ما يحدث فى معظم الأحيان ــ أن يتولى العالم نفسه توضيح عباراته وتحليلها ، وعندئذ يكون هذا العالم فيلسوفاً إلى جانب كونه عالماً ، لكنه قد يحدث أيضاً أن ينصرف العالم إلى موضوع بحثه ، دون أن يقف عند هذه الكلمة من كلماته أو تلك العبارة ، فيتولى ذلك عنه فيلسوف مختص ؟ وبهذا تصبح الفلسفة تحليلا صرفاً ، أو إن شئت فقل إنها تصبح « منطقاً » بحتاً ، وتلتى عن عاتقها ذلك الحمل الثقيل الذي تصدت له فما مضى ، حمل الحديث عن الكون في أصوله وغاياته ، وهو حديث لم ينته به الفلاسفة إلى شيء وكان يستحيل عليهم أن ينتهوا إلى شيء ، لأنه حديث في غير موضوع من هذه الموضوعات التي يجوز فيها الكلام على نحو منتج مفيد . على أن « رسل » إن لم يكن واحداً من رجال « الوضعية المنطقية » فهو على رأس طائفة من الفلاسفة المعاصرين ، كانت هى التى خلقتها خلقاً وأوحت بها إيجاء مباشراً ؛ لأنه منذ باكورة أعماله الفلسفية قد جعل تحليل المدركات العلمية شغله الشاغل ، وبوجه خاص مدركات الرياضة ، كالعدد واللانهاية ، لأنه كان رياضيًّا ممتازاً أولا ، ففيلسوفاً رياضيًّا ثانياً ، فكانت تحليلاته تلك منبهاً قويبًّا لجماعة من تلاميذه ومن المتأثرين به ، أن يجعلوا التحليلات المنطقية للعبارات العلمية ، بل للعبارات اللغوية بصفة عامة ، هى وحدها المجال المشروع للفلسفة والفيلسوف ؛ وهو رأى أدلى به « رسل » نفسه صراحة (١١) ، وإن يكن توسع في معناه بحيث استباح لنفسه أن يكون صاحب مذهب إيجابي في الطبيعة وفي الإنسان ، مما يتناقض مع ذلك المبدأ بمعناه الدقيق .

ومهما يكن من أمر الاختلاف بين «برتراند رسل» وجماعة «الوضعية المنطقية» التي أنتمى إليها ، فلهذا الفيلسوف من الجوانب الرئيسية – في عمله وفي شخصه – ما يقربه من عقلي ومن قلي معاً :

فهو — أولا — يريد ويلح في إرادته أن تكون الفلسفة علمية المنهج ، بحيث تقلع عما تعودته من ضرب في التأملات التي تطير إلى أجواز الساء على جناحي خيال طامح لكنه جامح ؛ والمقصود بعلمية المنهج الفلسني نقطتان رئيسيتان : أولاهما أن يتناول الفيلسوف مشكلة جزئية واحدة ، ولتكن هذه المشكلة - مثلا عبارة واحدة من عبارات الكلام ، لينتهي في تحليلها إلى نتيجة إيجابية ، يصح أن يأتي بعده سواه فيبني عليها عمله ونتائجه ، وبهذا تصبح الفلسفة - كالعلم حملا يتعاون عليه المتعاقبون ، فيزداد بناؤها طابقاً فوق طابق ، ولا تعود - كما هي حالها على مر القرون السالفة - عملا فرديًا ، بمعني أن يبني كل فيلسوف لنفسه حالها على مر القرون السالفة - عملا فرديًا ، بمعني أن يبني كل فيلسوف لنفسه جناء حديداً ،

<sup>(</sup>١) راجع الفصل الثاق من كتاب رسل : «علمنا بالعالم الحارجي» وعنوان ذلك الفصل هو : «المنطق جوهر الفلسفة».

وهكذا دواليك ، حنى لا ترى فرقاً ملموساً من حيث التقدم والترقى بين بناء فلسنى يقيمه فيلسوف القرنالعشرين وبناءفلسنى قديم أقامه يونانى فى القرن الخامس قبل الميلاد ، بل كثيراً ما يرجح القديم الجديد عظمة وشموخاً ؛ إن هذا العمل الفردى إن جاز فى الآداب والفنون فهو لا يجوز فى نتاج العقل من فلسفة وعلم ؛ نعم يجوز للشاعر أو الفنان أن يعبر عن ذات نفسه كما شاء ، بغض النظر عن سابقيه ، لكن مثل هذا الاستقلال الفردى لا يجوز أبداً فى المجال العقلى .

وأما النقطة الثانية التى قصدنا إليها من علمية المنهج فى التفكير الفلسفى ، فهى الأداة التى نستخدمها فى تحليلنا المشكلة الجزئية التى نختارها ؛ وأداة المعاصرين جميعاً ممن يهتمون بالفلسفة التحليلية وعلى رأسهم « رسل » - هى المنطق الرياضى الذى ينصب على العبارة الموضوعة تحت البحث فإذا هى أقرب ما تكون إلى مسألة فى الجبر أو الحساب ، ولو كلت لنا هذه الأداة ، لاستطعنا أن نحقق الأمل الذى كان يحلم به ليبنتز وهو أن نتناول مشكلاتنا من هذه الزاوية الرياضية ، بحيث يعود الاختلاف فى الرأى أمراً ينحسم بالحساب ، لا نقاشاً حول ألفاظ غامضة المدلول لا ينهى إلى نتيجة ولو امتد خلال القرون .

وثانى الجوانب التى تقرب «رسل » من عقلى ومن قلبى ، هو هذا الدفاع الحار الذى ينهض به فى سبيل حرية الفرد من كل طغيان : طغيان التقاليد الاجتاعية وطغيان الحكومات ؛ فإلى لأوشك أن أرى الصدق كل الصدق فى دعوى «رسل » بأن النظم الاجتاعية والسياسية كلها – فى أرجاء العالم أجمع ، وعلى اختلاف العصور – مؤامرة كبرى يراد بها الحد من حرية الفرد التى كان ينبغى أن تكون هى الأساس وهى المدار لكل نظام فى اجتماع أو سياسة . وإن شتت فانظر فى أى بلد من بلاد العالم إلى ما يسمونه « التربية » تجدها تسابقاً من الهيئات ذوات السلطان للاستيلاء على عقل الناشيء ومشاعره ! واستمع إلى رجال « التربية » يسألون : ما الغاية من التربية ؟ ثم يجيبون : هى إنتاج « رالل الصالح » – وصلاحية المواطن هى دائماً – كما ينبهنا « رسل » –

١٠ مقدمة

الموافقة على النظم القائمة ، ويستحيل عندهم أن يكون معنى «الصلاحية » هو الثورة على تلك النظم ؛ وإنه لمن عجب – كما يقول فيلسوفنا – «أنه بينما تسمدف الحكومات جميعاً إخراج رجال من طراز يؤيد الأنظمة القائمة ، ترى أبطالها من رجال الماضى هم على وجه الدقة رجال من نفس الطراز الذى تحاول الحكومات أن تمنع ظهوره في الحاضر . . . فالأمم الغربية جميعاً تمجد المسيح ، مع أنه لوعاش اليوم لكان – يقيناً – موضع رببة من رجال البوليس السرى في إنجلترا ، ولامتنعت عليه الجنسية الأمريكية على أساس نفوره من حل السلاح » .

وثالث الجوانب التي تقرب هذا الفيلسوف من نفسي هو هذه الفرحة الكبيرة التي يفرحها كلما استطاع إقامة البرهان على خطأ اعتقاد كان يظنه الناس بدبهية لا تحتمل الشك والجدل ؛ انظر مثلا كيف ترن عبارته بالنشوة وهو يثبت أن الجزء ليس حمّا أصغر من الكل الذي يحتويه ، فالنقط التي في جزء من خط مستقيم مساوية للنقط في الخط كله لأن كلتهما لا نهائية العدد ، والأعداد الفردية وحدها مساوية للأعداد كلها من فردية و زوجية معاً ، لأنك لو وضعت سلسلة الأعداد كلها في صف تحته ، الأعداد كلها في صف تحته ، استطعت أن تجد لكل عدد من السلسلة الأولى عدداً يقابله من السلسلة الثانية ... ومثل هذه الفرحة أفرحها كلما تبين لي وجه الخطأ فيا يسلم به الناس تسليا أعيى ...

قد يقال — كما قيل فى رسل — إن مثل هذه النزعة انقلابية هدامة خطيرة وإن صاحبها يكون فى شخصيته شبيهاً به مفستوفوليس » شيطان « فاوست » ؛ لكنها — فى رأيى — ضرورية لتمهيد الطريق نحو تغير الأفكار والأوضاع الاجهاعية التى قد تتحجر فيظن الناس أن « صلابتها » تلك هى صلابة الصواب واستحالة الخطأ . إن أصحاب هذه النزعة هم دائماً بمثابة الفدائيين الذين يتسللون إلى حصون العدو فيمهدون الطريق إلى دكها وتخريبها ؛ والفرض هنا — بالطبع —

برتراند رسل ۱۱

هو أن ما يراد دكه وتخريبه ومحوه ، بناءٌ فاسد يستوجب التغيير والإصلاح .

أما بعد ، فقد لبث برتراند رسل يكتب أكثر من ستين عاماً ، حاول خلالها أن يجيب عن أسئلة كثيرة وأن يحل مشكلات شنى ، وبديهى ألا يستقر على رأى واحد دائماً إزاء نقطة معينة ، ولذلك يتحتم على من يريد دراسته أن يتتبع أفكاره الرئيسية فى تطورها وتغيرها ، وألا يأخذ رأياً له فى موضوع معين من كتاب معين على أنه الرأى الذى لم يتناوله صاحبه بعد ذلك بالتعديل أو التبديل .

وإنه لمما يلفت النظر أن فيلسوفنا لم يعرفه الناس بأهم إنتاجه  $\,^\circ$  فالكتب التى سيخلد بها فى تاريخ الفلسفة  $\,^\circ$  مثل  $\,^\circ$  أصول الرياضة  $\,^\circ$  و  $\,^\circ$  أسس الرياضة  $\,^\circ$  و  $\,^\circ$  علمنا بالعالم الخارجى  $\,^\circ$  و  $\,^\circ$  تحليل العقل  $\,^\circ$  و  $\,^\circ$  تحليل العقل  $\,^\circ$  و  $\,^\circ$  تحليل الكتب التى أذاعت اسمه وأشاعت شهرته  $\,^\circ$  بل الذى فعل ذلك هو ما كتبه فى الاجماع والسياسة والتربية  $\,^\circ$  لكننى حين كتبت هذا الكتاب  $\,^\circ$  حاولت أن أهم بالمهم من فلسفته  $\,^\circ$  بغض النظر  $\,^\circ$  من مدى ذيوعه بين أوساط القراء  $\,^\circ$  وجعلت تتابع الفصول متمشياً  $\,^\circ$  إلى حد كبير  $\,^\circ$  مع التطور الفكرى للفيلسوف  $\,^\circ$  كما يظهر هذا التطور فى رواية الفيلسوف  $\,^\circ$  نفسه  $\,^\circ$  وهى التى تراها فى الفصل الأول من هذا الكتاب  $\,^\circ$ 

فلعلى قد أصبت شيئاً من التوفيق فى تقديم هذا الفيلسوف المعاصر إلى القارئ العربى ، تقديماً يحصر إنتاجه الضخم فى هذه الصفحات القلائل .

زكى نجيب محمود

### حياته

#### الفيلسوف يروى عن نفسه 🗥

ماتت أمى وأنا فى الثانية من عمرى ، وكنت فى الثالثة حين مات أبى ، فنشأت فى دار جدى ، لورد جون رسل ، الذى أصبح فيا بعد « إيرل رسل » ؛ ولم يكد يجيئى أحد بنبأ عن والدى ، وهما لورد وليدى أمبر لى ، حتى لقد شاع فى نفسى إحساس بأن يكون فى الأمر لغز غامض لقلة ما عرفته عنهما ؛ فلما بلغت الحادية بعد العشرين أخذت فى العلم بشىء من الخطوط الرئيسية فى حياة أبى وأمى وما كان لهما من رأى ، فكم دهشت حين رأيتنى قد اجتزت المراحل بعينها تقريباً ، التى اجتزها أبى فى تطور عقله وشعوره .

كان المنتظر لأبى أن يخوض الحياة السياسية جرياً على تقليد فى عائلة «رسل »، وكانت له فى ذلك رغبة ، فدخل البرلمان لفترة قصيرة ( ١٨٦٧ - ٢٨) ، لكنه لم يكن له من المزاج ولا من الرأى ما قد كان لا بد له منهما إذا أراد لنفسه فى السياسة نجاحاً ، فما إن بلغ من عمره الحادية بعد العشرين حتى أحس فى نفسه كفراً بالمسيحية وأبى أن يذهب إلى الكنيسة يوم عيد الميلاد ؛ وقد جعل من نفسه تلميذاً فصديقاً لا « چون ستيوارت مل » الذى علمت منذ أعرام قليلة أنه كان لى أباً فى العماد ؛ وكان أبى وأمى قد تبعا « مل » فى آرائه ، ولم يقتصرا فى ذلك على الآراء التى صادفت عند الناس قبولا نسبياً ، بل جاوزاها

<sup>(</sup>۱) من مقدمة كتبها برتراند رسل عن أطوار حياته الفكرية ، قدم بها الكتاب الذي قام على نشره « بول آزثر شلب » (Paul Arthur Schlipp وقد تعاونت في هذا الكتاب جاعة من الأسائذة والعلماء على عرض فلسفة رسل من شتى نواحيها ~ طبعته سنة ١٩٤٤ جامعة الشهال الغرب بمدينة شيكاجو بالولايات المتحدة .

إلى الآراء التى كانت عندئذ تصدم الناس فى شعورهم ، كحق المرأة فى الانتخاب ، وضبط النسل ، وما إلى ذلك .

أراد لى أبى أن أنشأ فى الفكر حراً من القيود، وكذلك أراد لأخى ، فأقام علينا وصيين عرفا بحرية التفكير ، لكن جدى وجدنى معاً سعيا لدى المحكمة المختصة أن تغض نظرها عن وصية أبى ، فكان نصبي أن أنشأ على المقيدة المسيحية ؛ ذلك أنى انتقلت بعد موت أبى إلى منزل جدى ، وكان ذلك عام المسيحية ؛ ذلك أنى انتقلت بعد موت أبى إلى منزل جدى ، وكان ذلك عام الضعف الشديد ، فشملنى بعطف متصل ، ولم تبد منه علامة واحدة تدل على ضيقه بزياط الأطفال ، لكنه كان أشد ضعفاً من أن يكون له فى تكوينى أثر ضباشر ، ثم مات جدى عام ١٨٧٨ ، فنولتنى بالتعليم جدتى التى ما فتئت تقدس ذكرى زوجها ، فكانت أقوى أثراً فى توجيهى من أى شخص آخر ، غير أنى منذ بلغت رشدى جعلت أختلف معها فى كثير من آرائها .

كانت جدتى متزمتة العقيدة صارمة الأخلاق ، تزدرى الترف ولا تأبه لطعام ، تمقت الخمر وتعد التدخين خطيئة ؛ وعلى الرغم من أنها قد عاشت حياتها ضاربة فى مناكب الأرض حتى استكن جدى فى مأواه ، إلا أنها لم تكن بطبعها مقبلة على الدنيا ، فكانت تقف من المال موقف من لا يكترث به ، وهو موقف لا يستطيعه إلا الذين رزةوا منه ما يكفيهم .

أرادت جدتى هذه لأولادها ولأحفادها أن يحيوا حياة نافعة فاضلة ، ولم يكن بها ميل أن ينصرف أولئك الأولاد والأحفاد فى حياتهم إلى ما تواضع سائر الناس على تسميته بالنجاح ، كلا ، ولم ترد لهم أن يتزوجوا على أساس الكسب من زواجهم ، وكانت بحكم عقيدتها البروتستانتية تؤمن بضرورة أن يكون للأفواد أنفسهم حق الحكم على الأشياء بحيث يكون لضمير الفرد سلطة عليا ؛ ولما بلغت الثانية عشرة من عمرى ، أهدت إلى جدتى إنجيلا ( وما زلت محتفظاً به إلى اليوم ) وكتبت على الورقة التالية لغلافه بعض ما أحبت من آياته ، فنها إلى اليوم ) وكتبت على الورقة التالية لغلافه بعض ما أحبت من آياته ، فنها

هذه الآية: «لا يجوز لك أن تتبع كثرة الناس فى فعل الشر » وهذه الآية: «كن قويًا شجاعاً فاضلا، لا تخف ولا يأخذنك اليأس، فربك المولى فى رعابتك أينها ذهبت » فكان لهاتين الآيتين أثر عميق فى حيانى ، ولا أحسب ذلك الأثر قد أصابه الوهن حتى بعد أن أمسكت عن الاعتقاد فى الله.

تحولت جدتى في السبعين من عمرها إلى عقيدة «الموحدين» (الذين ينكرون ربوبية المسبح)، وأخذت على نفسها في الوقت ذاته أن تنصر الحكم الذاتى الأيرلندة، وراحت تعارض الاستعمار في حرارة، ولقنتني وأنا بعد في نحو السابعة أن أسيء الظن ببلادى في حروبها التي أثارتها في أرض الأفغان وعلى السابعة أن أسيء الظن ببلادى في حروبها التي أثارتها في أرض الأفغان وعلى جلادستون الذي وقع من نفسها موقع الإعجاب ؛ وإني لأذكر الآن نقاشاً دار بيني وبين مربيتي الألمانية التي قالت لى عندئذ إن الإنجليز ما داموا قد دخلوا مصر فلن يخرجوا منها مهما تكن وعودهم، فرددت عليها في وطنية مشتعلة قائلا إن الإنجليز لم ينكنوا قط وعداً ؛ دار هذا النقاش منذ ستين عاماً ، لكن الإنجليز ما زالوا هناك . (كتب رسل هذا عن نفسه في يوليو ١٩٤٣).

كانت مكتبة جدى هى غرفة دراستى وموجهة حياتى ، فكان فيها من كتب التاريخ ما أثار اهيامى، لاسيا أن لأسرقى فى التاريخ الإنجليزى مكاناً ظاهراً منذ أوائل القرن السادس عشر ؛ ولقد درست التاريخ الإنجليزى على أنه صراع الشعب ضد الملك بغية الحصول على الحرية الدستورية ، وأحسست بإعجاب خاص نحو « وليم لورد رسل » الذى أعدم فى حكم شارل الثانى ؛ ونتيجة هذه الدراسة فى نفسى هى عقيدتى بأن الثورة — كائنة ما كانت — كثيراً ما تكون فى ذاتها حقيقة بالثناء .

وحدث حادث عظیم فی حیاتی عند ما کنت فی عامی الحادی عشر ، وهو نی بدأت دراستی لإقلیدس الذی لم یزل عندئذ هو المتن المعترف به فی دراسة

الهندسة ؛ وأحسستُ بشيء من خيبة الرجاء حين وجدته يبدأ هندسته ببديهيات لا بد من التسليم بها بغير برهان ، فلما تناسيت هذا الشعور ، وجدت في دراسته نشوة كبرى ، حتى لقد ظلت الرياضة بقية أعوام الصبا تستوعب شطراً كبيراً جدًّا من اهتمامي، وقد كان اهتماماً قائماً على أكثر من عنصر واحد، فهو من ناحية لذة خالصة لما استكشفته في نفسي من قدرة خاصة في الرياضة ، وهو من ناحية أخرى نشوة لما لمسته من قوة في استدلال النتائج من مقدمانها ، ثم هو من ناحية ثالثة شعور بالاطمئنان إزاء ما في الرياضة من يقين ، لكن كان أهم من ذلك كله ( وقد كنت لم أزل صبيًّا ) أنى آمنت بأن الطبيعة تعمل وفق قوانين الرياضة ، وأن الأفعال الإنسانية - كحركات الكواكب - يمكن حسابها في دقة إذا ما أسعفتنا القدرة الكافية لذلك! فلما بلغت من عمرى الحامسة عشرة انتهيت إلى نظرية شديدة الشبه بنظرية الديكارتيين، إذ شعرت باعتقادالواثق أنحركات الأجسام الحية إعماتنظمها قوانين الديناميكا تنظما تامًّا، وإذن فحرية الإرادة وهم الواهمين ؛ لكننى وقد سلمت بوجود الشعور الواعى عند الإنسان على أنه حقيقة قائمة لا شك في صدقها ، لم أستطع أن أذهب مع المادية مذاهبها ، ولو أنني أحسست نحوها بعض الميل ، لما فيها من بساطة تعليل ولأنها تنبذ «الكلام الفارغ » في تفسير الكون ، وكنت عندئذ لا أزال على عقيدتي في وجود الله لأن برهان « العلة الأولى » قد بدالي ممتنعاً على الدحض.

هكذا لبثت حتى ذهبت إلى كيمبردج في سن الثامنة عشرة ، وكنت قد عشت حياة معتزلة إلى حد بعيد ، ذلك ألى نشأت في دارى على أبدى مربيات ألمانيات ، ومديرات الدار كن ألمانيات أو سويسريات ، ثم انتهى أمرى بعد ذلك إلى مربين من الإنجليز ، فلم أخالط الأطفال إلا قليلا ، وحتى إن خالطتهم وجدتهم لا يثيرون من نفسى اهتاماً بأمرهم ؛ حتى إذا ما كنت في على الرابع عشر أو الخامس عشر ، اهتممت بالدين اهتاماً شديداً ، وجعلت أقرأ مفكراً في البراهين التي تقام على حرية إرادة الإنسان وعلى خلوده وعلى وجود

الله ؛ وقد كان يشرف على تربيتي لبضعة أشهر أستاذ متشكك ، فكنت أجد الفرصة سانحة لمناقشته في أمثال هذه المسائل ، لكنه طرد من عمله ، ولعلهم طردوه لظنهم أنه يهدم لى أساس إيماني ؛ فإذا استثنيت هذه الأشهر التي قضيتها مع هذا الأستاذ وجدتني قد احتفظت بفكرى لنفسي ، أدوّنه في يوبيات بأحرف يونانية حتى لا يقرؤها سواى ؛ لهذا كنت أشقي شقاء من الطبيعي أن يعانيه مراهق معتزل عن الناس ، وعزوت شقائي عندئذ إلى فقداني الديني .

ظللت ثلاثة أعوام أفكر في الدين ، معتزماً ألا أدع أفكارى تتأثر بأهوائي ؛ فانتهيت بفكرى أولا إلى عدم الإيمان بحرية الإرادة ، ثم انتهيت إلى نبذ فكرة الخلود ، لكننى ظللت على عقيدنى في وجود الله حتى أنممت عامى النامن عشر ، وعندئذ قرأت في الترجمة الذاتية التي كتبها ميل عن حياته ، هذه العبارة : « لقد علمنى أبي أن سؤالى : « من خلقنى ؟ » ليس بذى جواب ، لأنه يثير على الفور سؤالا آخر : « ومن خلق الله ؟ » . . وفي اللحظة التي قرأت فيهاتلك العبارة ، استقر منى الرأى على أن برهان « العلة الأولى » على وجود الله برهان باطل .

أكثرت من القراءة في تلك الأعوام ، لكنها لم تكن قراءة موجهة ، ولذلك ذهب كثير منها بغير جدوى ، فقد قرأت مقداراً كبيراً من الشعر الردىء ، وبخاصة شعر «تينيسنن » و «بايرون » ، لكنى وقعت آخر الأمر ، وأنا في السابعة عشرة من عمرى ، على «شلى » الذي لم يكن قد أنبأني به أحد ، وظل «شلى » لأعوام كثيرة هو الرجل الذي أحببت أكثر من أى رجل آخر بين عظماء الماضى ، ثم قرأت كثيراً له «كارلايل » وأعجبت بكتابه « الماضى والحاضر » لكنى لم أحب كتابه عن « الملابس » ؛ وأما الرجل الذي كدت أتفق معه في الرأى اتفاقاً تاماً فهو « مل » ، وكان لكتبه « الاقتصاد السياسى » و « الحرية » و « خضوع المرأة » أثر عميق في نفسى ، وعلقت على كتابه في المنطق تعلياً مفصلا ، لكنى لم أستطع قبول رأيه بأن قضايا الرياضة تعميات

من التجربة ، وإن كنت لم أعرف ماذا يمكن لقضايا الرياضة أن تكون إذا لم يكن مصدرها التجربة .

حدث ذلك كله قبل ذهابى إلى كيمبردج ؛ ولو استثنيت الثلاثة الأشهر التى كان يشرف على خلالها ذلك الأستاذ المتشكك الذى أسلفت ذكره ، قلت إلى لم أكن قد وجدت حتى ذلك الحين من أعبر له عما يجول بخاطرى من أفكار ، وقد أخفيت شكوكى الدينية عن أهلى ، ذلك ألى قلت مرة لمن كان فى الدار إلى مؤمن بالمذهب النفعى فى الأخلاق، فقابلونى بعاصفة من السخرية حملتنى على أن أحسك عن التعبير عن فكرى أمام أهلى .

فلما ذهبت إلى كيمبردج انفتح أماى عالم جديد من نشوة ليس لها حدود ؟ إذ وجدت للمرة الأولى أنني إذا ما صرحت بفكرى ، صادف عند السامعين قبولا ، أو كان عندهم ــ على الأقل ــ جديراً بالنظر ؛ كان « وايتهد » هو الذي اختبرني في امتحان الدخول ، وقد ذكرني لكثيرين ممن يكبرونني بعام أو بعامين ، وكان من نتيجة ذلك أنه لم يمض أسبوع واحد حتى التقيت بمن أصبحوا بعد ذلك أصدقاء العمر كله ، كان «وايتهد» عندئذ في الجامعة « زميلا » و « محاضراً » . وكان طيب القلب إلى حد يبعث على الدهشة ، لكنه كان يكبرنى بعدد كبير من السنين بحيث لم يكن مستطاعاً أن أتخذ منه صديقاً قريباً إلا بعد أن انقضت بضع سنين ؛ والتقيت بكثيرين ممن كانوا فى مثل سنى ، يتميزون بقدرتهم العقلية وتحمسهم وأخذهم الأمور مأخذ الحد ، وكانوا يتناولون باهمامهم أموراً كثيرة حارج نطاق عملهم الحامعي ، فيولعون بالشعر والفلسفة ويناقشون السياسة والأخلاق وشتى نواحي العالم الفكري ، فكنا نجتمع أماسي أيام السبت لندخل في مناقشات تطول حيى ساعة متأخرة من الليل ، ثم نلتقي على إفطار متأخر صباح الأحد ، ثم نخرج معاً للمشي بقية اليوم ؛ فلم يكن الشبان الممتازون عندئذ قد اتخذوا لأنفسهم وجهة النظر المشوبة بالعجرفة والتشاؤم كالمي انتابت زملاءهم بعد ذلك بأعوام وشاعت في (r)

كيمبردج على أنها البدع الجديد ، وكان المسئول عن إشاعة هذه النظرة المتشائمة فيا بعد هو « ليتن ستريتشي » ، لا ، لم يكن الشبان الممتازون في كيمبردج على عهدنا بهذا التشاؤم وهذه العجرفة ، بل نظروا إلى العالم نظرة الأمل ، وبدا العالم في أعينهم بغير تشويه ، واعتقدنا جميعاً اعتقاد الواثق بأن التقدم الذي ظفرت به الإنسانية إبان القرن التاسع عشر سيمضي في طريقه قدماً ، وأنه في مستطاعنا نحن أن نضيف إلى ذلك التقدم قسطاً جديداً له قيمته ؛ لقد كانت أياماً سعيدة تلك الأيام ، وما أظن الشبان الذين نشأوا منذ عام ١٩١٤ بقادرين على تصور تلك السعادة كيف تكون .

كان « ماكتاجارت » بين أصدقائى فى كيمبردج ، وهو الفيلسوف الهيجلي"، وكذلك كان من أصدقائي « اويس دكنسن » الذي أحبه الجميع لدمائة خلقه ، و « شارلز سانجر » عالم الرياضة الممتاز الذي تحول بعدئذ إلى دراسة القانون ؛ ثم أخوان شقيقان هما «كرومتن وثيودور ليوولن ديڤز »، وهما ابنا أحد رجال الدين ، وأبوهما هذا هو أحد اثنين ترجما معا جمهورية أفلاطون ترجمة معروفة ، أعنى ترجمة « ديڤزوڤون »؛ كان هذان الأخوان أصغر وأقدر أسرة أفرادها سبعة ، كلهم غاية في الامتياز ، وكانت لهما قدرة نادرة على الصداقة ، راغبان أشد الرغبة في أن يكونا نافعين للعالم الذي يعيشان فيه ، لا يباريهما أحد فطنة ؛ غير أن أصغرهما « ثيودور » غرق في الحمام ولم يكن بعد قد جاوز المراحل الأولى من سيرة لامعة في خدمة الحكومة ؛ إنني لم أصادف قط رجلين لهما ما كان لذينك الأخوين من حب عميق في نفوس كثير من الأصدقاء ، كذلك كان بين من التقيت بهم كثيراً إخوة ثلاثة من أسرة « تريڤليان » هم أبناء أخت « ماكولى » ، اشتغل أكبرهم بالسياسة عضواً في حزب العمال ، لكنه استقال من حكومة العمال حين قصرت في بلوغها من الاشتراكية المدى الذي يرضيه ؛ وأما ثاني الإخوة الثلاثة فقد أصبح شاعراً ، نشر \_ بين كتب أخرى \_ ترجمة لشعر « لو كريتس » تدعو إلى الإعجاب ؛ وظفر ثالثهم ــ چورج ــ بالشهرة مؤرخاً وكان « چورج مور » يصغرنى بأعوام قلائل ، وقد كان له فيما بعد أبعد الأثر فى توجيه فلسفنى .

كانت مجموعة الأصدقاء الذين صحبتهم شديدة التأثر بـ « ماكتاجارت » الذي حملنا بفطنته على دراسة الفلسفة الهيجلية ، وقد علمني كيف أنظر إلى الفلسفة التجريبية الإنجليزية نظرة ترى فيها فجاجة وسذاجة ؛ وكنت أميل إلى العقيدة بأن هيجل (وكذلك «كانت» بدرجة أقل) يتصف بعمق هيهات أن تجد له مثيلا في « لك° » و « باركلي » و « هيوم » ( أئمة الفلسفة الإنجليزية ) بل هيهات أن تجد له مثيلا عند الرجل الذي كنت قد اتخذته لنفسي قبل ذلك إماماً روحياً ، وأعنى به « مل » ؛ كنت في الثلاثة الأعوام الأولى من حياتي في كيمبردج أكثر شغلا بالرياضة من أن أجد فراغاً أقرأ فيه «كانتْ » أو « هيجل » ؛ أما في السنة الرابعة فقد انصرفت إلى الفلسفة باهتمامي ، وكان أساتذتی فیها هم « هنری سدْ چوك » و « چیمز وورد » و « ستاوت » ؛ وكان «سدچوك » بين هؤلاء يمثل وجهة النظر البريطانية في الفلسفة ، وهي وجهة أظنني قد ألممتُ بها وجمعت أطرافها ، ولذلك لم يكن له عندى من التقدير بادئ ذي بدء بمثل ما كان له عندي آخر الأمر ؛ وأما « وورد » الذي أحببته حباً شديداً فقد شرحلي الفلسفة الكانتية شرحاً مهد الطريق أمامي لدراسة « لوتزه » و « سجڤرت » ؛ وأما « ستاوت » فقد كان عندئذ مشيداً بـ « برادلي » و نبوغه ، حتى لقد قال عنه حين أخرج «برادلى» كتابه «المظهر والحقيقة» إنه قد عرض بكتابه هذا فلسفة الوجود عرضاً لا يمكن لإنسان من البشر أن يبزه فيه ؟ وكان « ستاوت » و « ماكتاجارت » معاً 'هما اللذان جعلاني هيجليّ النظر ، وإني لأذكر لحظة ذات يوم من عام ١٨٩٤ ، حينًا كنت سائراً في شارع « ترنبي لين » رأيت فيها بلمحة واحدة من لمحات فكرى ( أو حسبتني قد رأيت ) أن البرهان الوجوديّ على حقيقة الله برهان سلم ، فقد خرجت يومئذ لأشترى علبة تبغ ، وبينا كنت في طريق عودتي ، قذفت بالعلبة فجأة إلى أعلى ،

وصحت وأنا ألقفها من الهواء قائلا: «الله أكبر! إن البرهان الوجودى برهان سلم »؛ عندثذ أقبلت على قراءة برادلى بشغف عظيم ، ونزل من نفسى منزلة لم ينزلها فيلسوف سواه .

غادرت كيمبردج عام ١٨٩٤، وأنفقت بعد ذلك زمناً طويلا خارج بلادى، فلبضعة أشهر من عام ١٨٩٤ اشتغلت ملحقاً شرفياً في السفارة البريطانية بباريس ، حيث كان من واجباني أن أنسخ الرسائل المطولة لإقناع الحكومة الفرنسية بأن جراد البحر «اللوبستر» ليس من فصيلة السمك، وقد أجابت الحكومة الفرنسية بأنه كان من السمك في سنة ١٧١٣ ، أي في السنة التي عقدت فيها معاهدة « أوترخت » ؛ لم أجد في نفسي رغبة في السلك السياسي ، وتركت السفارة في درسمبر سنة ١٨٩٤ ، وعندئذ تزوجت وقضبت الشطر الأكبر من سنة ١٨٩٥ في برلين أدرس الاقتصاد والديمقراطية الاشراكية الألمانية ، ولما كانت زوجة سفيرنا هناك ابنة عمى ، فقد دعيت مع زوجتي إلى عشاء في السفارة ، لكن زوجتي ذكرتْ في الحديث أننا قد حضرنا اجتماعاً اشتراكياً ، فأغلقت السفارة البريطانية بعدئذ من دوننا أبوابها ؛ وكانت زوجتي أمريكية من مدينة فيلادلفيا ، فقضينا في أمريكا ثلاثة أشهر من عام ١٨٩٦ ، وزرنا أول ما زرنا هناك منزل الشاعر « وولت وتمان » في مدينة كامدن من ولاية نيوجرسي ، إذ كانت زوجتي تعرفه حق المعرفة ، وكنت أنا معجماً به أشد الإعجاب ؛ إلا أن هذا الارتحال قد عاد على " بأكبر الفائدة ، لأنه أبرأني من مرض النظرة الإقليمية الذي أصابتني به كيمبردج ، فقد أتيح لى بصفة خاصة أن أطلع على مؤلفات « فيشتراس » الذي لم يذكره لى أبداً أحد من أساتذني ف كيمبردج؛ ثم استقر بنا المقام بعد هذا الارتحال في كوخ لعامل في مقاطعة سسكس في إنجلترا ، وقد أضفنا إلى الكوخ غرفة فسيحة للعمل ، وكان لي عندئذ من المال ما يكفيني بحيث أعيش في ميسرة بغير حاجة إلى عمل أرتزق منه ، ولذلك استطعت أن أنصرف بفراغي كله إلى الفلسفة والرياضة ، ما عدا الأماسي ، إذ كنا نملؤها بقراءة التاريخ قراءة مسموعة الصوت .

كانت لي بين عامي ١٨٩٤ ، ١٨٩٨ عقيدة في إمكان البرهنة بالفلسفة الميتافيزيقية على أشياء كثيرة تقال عن الكون ، وهي أشياء أوهمني شعوري الديني عندئذ بأنها موضوعات هامة ، واننهي بي قراري إلى أن أتجه بحياتي إلى الفلسفة ، وقدمت رسالة أحصل بها على درجة «الزمالة»، جعلت موضوعها أسس الهندسة ، فصادفت الرضي عند «وورد» و «واينهد» ؛ ولو لم يثنيا عليها لكنت غيرت اتجاهى إلى دراسة الاقتصاد التي بدأتها في برلين ؛ فإني لأذكر ذات صباح إذ كنت سائراً في متنزه « تير جارتن » في براين كيف وضعت لنفسى خطة مقتضاها أن أكتب سلسلة من الكتب في فلسفة العلوم ، صاعداً بها صعوداً متدرجاً نحو ما هو أكثر تعيناً ، فأبدأ بتجريد الرياضة ثم أنتقل خطوة خطوة إلى غاية التعين في علم الحياة ( البيولوجيا ) ؛ وكذلك رجوت عندئذ أن أكتب سلسلة أخرى من الكتب أعالج بها المشكلات الاجماعية والسياسية ، بادئاً هذه المرة بالعلوم المتعينة منتهيًّا بما هو مجرد ؛ ثم أقم آخر الأمر بناء على غرار ما قد صنع هيجل ، فأكتب موسوعة أجمع فيها بين النظر والتطبيق ؛ تلك خطة أوحى بها إلى هيجل ؛ فلما انحرفت بفلسفني بعدثا عن الاتجاه الهيجلي" ، بني لى شيء من تلك الخطة الأولى ؛ ألا ما كان أهمها لحظة ، تلك الني صممت لنفسي فيها ذلك البرنامج ، وما أزال حتى الآن أحس ّ بذاكرتى ضغطة قدميّ على الثلج الذائب ، وأشم الأرض اللينة الرطبة التي كانت بشراً بزوال الشتاء.

لقد حدثت لى خلال عام ١٨٩٨ عدة أحداث جعلتنى أنفض عن «كانت » وعن « هيجل » في آن معاً ، من ذلك أنى قرأت كتاب هيجل « المنطق الأكبر » فكان رأيي فيه عند ثذ و ولا يزال هو رأى إلى اليوم - أن كل ما قاله هيجل عن الرياضة كلام فارغ خرج من رأس مُهوش ؛ كذلك حدث في ذلك العام ما جعلني أرفض براهين «برادلي» التي أراد بها أن ينفي التكثر في الأشياء لنفيه

وجود ما بينها من علاقات ، كما رفضتُ كذلك الأسس المنطقية للمذهب الواحدي ، وكرهت النظرة الذاتية التي ينطوى عليها « الحس النقدى » في فلسفة كانت ؛ ولولا تأثير «چورج مور» في تشكيل وجهة نظري لفعلتُ هذه العوامل فعلها بخطوات أبطأ ؛ فقد اجتاز « چورج مور » في حياته الفلسفية نفس المرحلة الهيجلية التي اجتزتها ، لكنها كانت عنده أقصر زمناً منها عندي ، فكان هو الإمام الرائد في الثورة ، وتبعته في ثورته وفي نفسي شعور بالتحرر ؛ لقد قال برادلي عن كل شيء يؤمن به « الذوق الفطرى » عند الناس إنه ليس سوى « ظواهر » ، فجئنا نحن وعكسنا الوضع من طرف إلى طرف ، إذ قلنا إن كل ما يفترض « الذوق الفطرى » عندنا بأنه حق فهو حق ، ما دام ذلك الذوق الفطرى في إدراكه للشيء لم يتأثر بفلسفة أو لاهوت ؛ وهكذا طفقنا ـــ وفي أنفسنا شعور الهارب من السجن ــ نؤمن بصدق الذوق الفطرى فيما يدركه ، فاستبحنا لأنفسنا أن نصف الحشيش بأنه أخضر ، وأن نقول عن الشمس والنجوم إنها موجودة حتى لو لم يكن هناك العقل الذي يعي وجودها ؛ واكن ذلك لم يمنعنا عندئذ من الاعتراف أيضاً بوجود عالم من المثل الأفلاطونية فيه كثرة وليس يحدّه زمن ، وهكذا تغير العالم أمام أعيننا ، فبعد أن كان هزيلا مقيداً بقواعد المنطق ، انقلب فجأة ذا خصوبة وتنوع ومتانة ؛ خذ الرياضة - مثلا - فلماذا لا تكون صادقة في ذاتها صدقاً كاملا دون أن نلجاً إلى حسبانها مجرد مرحلة فكرية تؤدى إلى ما بعدها ، ولا يكمل صدقها إلا بغيرها من المراحل؟ لقد عرضتُ جانباً من هذا الرأى في كتابي عن « فلسفة ليبنتز »، وهو كتاب جاء وليد المصادفة ، ذلك أن « ماكتاجارت » الذي كان مفروضاً له أن يحاضرعن ليبنتز فى كيمبردج عام ١٨٩٨، رغب في السفر إلى نيوزيلانده لزيارة أسرته ، فطلب مني أن أحل محله في هذه المحاضرات، فكانت بالنسبة إلى مصادفة سعيدة. وجاء عام ١٩٠٠ فكان أهم عام في حياتي الفكرية ، وأهم ما حدث لي فيه زيارتي للمؤتمر الدولي للفلسفة في باريس ، فقد كانت تقلقني الأسس التي

تقوم عليها الرياضة منذ اليوم الذي بدأت فيه دراسة إقليدس وعمري لم يزد على أحد عشر عاماً ؛ ولما أخذت بعد ذلك في قراءة الفلسفة ، لم أجد ما يرضيني عند « كانت » أو عند التجربيين ، فلم أطمئن لقول « كانت » عن القضية الرياضية إنها قبلية تركيبية ، ولا رضيتُ بما قاله التجريبيون من أن علم الحساب مؤلف من تعممات جاءتنا بها التجربة ؛ وذهبت إلى ذلك المؤتمر في باريس ، فتأثرت بما لمسته خلال المناقشات من دقة عند « پيانو » وتلاميذه ، وهي دقة لم أجدها في سواهم ، فطلبت منه أن يطلعني على مؤلفاته فاستجاب ، ولم أكد أدرس فكرته دراسة شاملة حنى رأيتها توسع نطاق الدقة التي ألفناها في علوم الرياضة ، بحيث تشمل موضوعات أخرى لبثت حتى ذلك الحين نهباً للغموض الفلسني ! فأقمتُ بنائي على الأساس الذي وضعه « پيانو » وأضفتُ من عندي فكرة « العلاقات »، ولحسن حظى وجدت « واينهد » راضياً عن منهج البحث الجديد مدركاً لأهميته ، فلم نلبث إلا قصيراً حتى بدأنا نتعاون معاً على تحليل موضوعات معينة كتعريف التسلسل والأعداد الأصلية والأعداد الترتيبية ورد الحساب إلى أصول في المنطق ؟ وقد أصبنا التوفيق نجاحاً سريعاً بعد نجاح لمدة عام تقريباً ؛ نعم كان « فريجه » قد أدى بالفعل كثيراً مما عملناه ، ولكننا في البداية لم يكن لنا بذلك علم ؛ وقد كان نصيى الذي أديته في كتاب « أسس الرياضة » ( البرنكپيا ما ثمانكا ) نتيجة عرضت لى بادئ الأمر عرضا ، وذلك حين كنت ماضياً في دحض « كانت »

في شهر يونيو من سنة ١٩٠١ انتهت هذه الفترة التي امتلأت بنشوة أشبهت النشوة في شهر العسل ؛ فقد كان «كانتور» أقام برهاناً على أن الأعداد الأصلية لا تنتهي عند عدد يكون بمثابة «العدد الأكبر »الذي ليس بعده عدد أكبر منه ؛ فطبقت منا البرهان نفسه على أي مدرك كلى فانتهيت إلى تناقض قائم في المدرك الكلي حين لا يكون هو نفسه أحد الأفراد الجزئية المنطوية تحت معناه ، وسرعان ما تبين لى أن هذا التناقض إن هو إلا واحد من مجموعة متناقضات ليس له أنهاية . . . . . جاهدت في إزالة هذه المتناقضات ، وكنت أظن بادئ ذي بدء

أن الأمر لا يستعصى على الحل ، لكن سراباً ضللنى بعد سراب ، فلم أنقدم نحو هدفى خطوة واحدة خلال عامين كاملين (١٩٠٣ – ١٩٠٨) حتى إذا ما كان الربيع من سنة ١٩٠٥ قامت فى وجهى مشكلة جديدة ألفيتها ممكنة الحل، فكان حلها بمثابة بصيص من نور نحو أمل فى التغلب على المشكلات الأولى ، أما هذه المشكلة الجديدة التى أنارت لى الطريق فهى مشكلة العبارات الوصفية ، إذ أوحت إلى الطريقة التى حللتها بها بمنهج جديد .

لقد كنت أول أمرى من أتباع المذهب الواقعي ، وأنا أستعمل كلمة « الواقعية » هذا بالمعنى الذي قصد إليه المدرسيون في العصور الوسطى بالنسبة إلى المذهب الأفلاطوني ، إذ « الواقعية » صدا المعنى تدهب إلى أن الكلمة الكلمة لها مسمى قائم بذاته إلى جانب الأفراد الجزئية التي تنطوى تحت ذلك الكلي ؟ أقول إنى كنت أول أمرى واقعياً بهذا المعنى ، فظننت – مثلا – أن الأعداد الأصلية (١، ٢، ٢، ٠٠. إلخ) أشياء موجودة وجوداً قائماً بذاته ، وكل الفرق بين وجودها ووجود ساثر الأشياء التي نصادفها هو أن الأعداد وجودها غير مشروط بزمن ، فلا يكون لها ماض وحاضر ومستقبل ، بل هي ثابتة الحقائق لا يتعاورها تغير الزمن؛ فلما هدانا التحليل إلى ردّ الأعداد إلى فئات من فئات ، لم تعد كاثنات موجودة وجوداً مستقلا كما حسبتها أول الأمر ، بل أصبح الموجود هو فئات من أشياء ، أي أن الموجود فعلا هو المعدود لا العدد نفسه ؛ وبينها كنت في شغل من تحليل الأعداد ، كان الفيلسوف النمساوي «مينونج» – الذي تابعت إنتاجه باهتمام – يطبق براهين المذهب الواقعي (وكلمة الواقعية هنا أيضاً مستخدمة بمعناها الأفلاطوني الذي شاع بين مدرسيي العصور الوسطى) على كل عبارة وصفية ، بحيث انتهى إلى القول بأن أي عبارة فيها وصف لشيء، فلا بله أن نفترض لذلك الشيء وجوداً مهما يكن نوع ذلك الوجود ، لأنه لو لم يكن موضوع الحديث موجوداً لما أمكن التحدث عنه حديثاً مفهوماً ؛ خذ مثلا عبارة مثل ، «جبل الذهب غير موجود » فهذه

لا شك قضية صحيحة وأساس صدقها هو أنه لا وجود لجيل من ذهب ، لكن النقطة الهامة هنا هي : كيف استطعنا أن نصف هذه العبارة بالصدق ما لم يكن موضوعها دالا على شيء؟ إنه إذا لم يكن ذا دلالة لأصبحت عبارتنا غير ذات معنى ولاستحال بالتالى أن نحكم عليها بالصدق ؛ من ذلك يستنتج « مينونج » أن « جبل الذهب » موجود وإن لم يكن وجوده واقعاً في عالم الأشياء المحسوسة ؛ وجوده ضمنيّ لكنه على كل حال وجود حقيقي ؛ وهكذا قل في سائر العبارات التي تتحدث عن موضوعات خيالية ؛ فلم يقنعني هذا القول من «مينونج» واشتدت بي الرغبة في التخلص من هذا العالم الوهمي الذي خلقه « مينونج » وملأه بصنوف الموجودات ؛ فلما تناولت الأمر بالبحث انتهيت إلى نظريتي في العبارات الوصفية ، والمهم فيها هو أنها كشفت عن حقيقة وهي أننا إذا ما حللنا جملة ذات معنى فلا بجوز لنا الافتراض بأنه ما دامت الحملة في مجملها ذات معنى فلا بدّ كذلك أن يكون لكل جزء من أجزائها معناه القائم بذاته ؛ فلفظتا « جبل الذهب » يمكن أن تكون جزءاً من عبارة ذات معنى مفهوم ، لكن اللفظتين وحدهما مستقلتين عن عبارتهما لا يتحتم أن تكونا دالتين على شيء ؛ وما لبثت بعد ذلك أن تبينتُ أن الأسماء الكلية كلها ، أعنى الرموز الدالة على فئات ، إن هي إلا عبارات وصفية ، وحكمها حكم تلك العبارات ، في أن الكلمة منها تكون ذات معنى وهي جزء من جملة لكنها لا تدل بذاتها على شيء إذا استقلت عن جملتها وقامت بذاتها .

وأدت بى نظريتى فى العبارة الوصفية إلى تناول مشكلة المداول والمعنى – وهنا أريد أن تنصرف كلمة « المدلول » للألفاظ المفردة ، وكلمة « المعنى » للعبارات وإنها لمشكلة معقدة ، فتناولتها بالبحث فى كتابى « بحث فى المدلول والصدق » وإنها لمشكلة معقدة ، فنناولتها بالبحث إلى علم النفس بل إلى علم وظائف الأعضاء ؛ فإننى كلما ازددت تفكيراً فيها قل اعتقادى بأن المنطق مستقل بذاته تمام الاستقلال ؛ ولما كان المنطق – فى رأبى – علماً أبعد تقدماً وأكثر دقة

من علم النفس ، كان خيراً لنا بالبداهة أن نلجأ إلى المنطق فى حل مشكلاتنا ما استطعنا إلى ذلك سبيلا، وما أمكن بحثه بطرائق المنطق لا ينبغى أن نلجأ فيه إلى علم النفس مثلا . . . هاهنا أدركت أن «نصل آوكام» وسيلة مهجية مفيدة .

كان « نصل أوكام » في صورته الأولى ميتافيزيقياً ، إذ كان مبدأ يراد به الاقتصاد في عدد الكاثنات ؛ بمعنى أن كل كائن يمكن الاستغناء عن افتراض وجوده فلا بد من بتره كأنما نبتر الزائدة بنصل ؛ كنت أنظر إلى « نصل أوكام » - وما زلت - أنظر إليه هذه النظرة أثناء اشتغالى بكتاب «أسس الرياضة» (الرنكبيا ما ثماتكا)؛ فعند أفلاطون أن الأعداد الأصلية (١، ٢، ٣، ٤،...) كائنات قائمة بذواتها ، غير أنها كائنات الزمنية ؛ وهي هكذا في كتاب « فريجه » : « أصول الحساب » ؛ فلما انتهى بى تحليل العدد إلى اعتباره فئة من فئات ، ثم لما تبينتُ أن الرموز الدالة على فئات إنما هي « رموز ناقصة » ـــ أى أنها ليست بذات معنى في ذاتها ، ولا يكون لها مدلولها إلا إذا جاءت جزءاً من عبارة ـــ آمنتُ بأنه ليس ثمة ضرورة عقلية تحتم علينا أن نجعل الأعداد الأصلية كاثنات مستقلة بذواتها؛ ولم يكن برهاني قائماً على شيء من الميتافيزيقا، بل جعلت أساس البحث شيئاً آخر ، هو ما أسميه «بالألفاظ الأولية»، أعنى الحد الأدنى من الكلمات التي يمكن جعلها أساساً لكل علم من العلوم ، وهي الكلمات التي لا تغني فيها واحدة عن أخرى ، ولا يمكن تعريف واحدة بواسطة أخرى ؛ أضرب لذلك مثلا ما صنعه « پيانو » حين أرجع لغة علم الحساب كلها إلى ألفاظ أولية ثلاثة ، فجاء بعده « فريجه » كما جاء كذلك كتابنا في أسس الرياضة ( پرنكېيا ماثماتكا) وأوضحنا كيف أنه حتى هذه الألفاظ الثلاثة لا ضرورة لافتراضها أساساً نقيم عليه بناء العلوم الرياضية ، إذ يمكن ردَّها وتحليلها إلى الألفاظ الأواية اللازمة لبناء علم المنطق ، وبهذا تصبح الرياضة استمراراً للمنطق ، ويكون كلاهما قائماً على مجموعة واحدة معينة من الألفاظ الأولية ، هى التى لا بد منها للسير فى قضايا المنطق أولا فقضايا الرياضة بعد ذلك ؛ وهكذا ترى استغناءنا عن افتراض وجود الأعداد ككائنات قائمة بذواتها ، وردّ ها إلى ألفاظ أوّلية مستخدمة فى علم المنطق ، ترى كل ذلك قائمًا على تحليل منطق لا شأن له بالميتافيزيقا ومجالها .

\* \* \*

إنك لو استثنيت ما كتبته في المنطق الرياضي ، جاز لك القول بصفة عامة بأن سائر كتبي لا تمثل وجهة نظري تمثيلاكاملا؛ فنظرية المعرفة ـــ مثلاـــ التي عنيتُ بها عناية كبرى ، فيها ما يدل على أساس ذاتي بدرجة لم يكن منها بد ، لأن السؤال الذي طرحته لأجيب عنه هو : « كيف عرفتُ أنا ما أعرفه ؟ » وإذن فنظرية المعرفة لامفر لها من أن تجعل نقطة ابتدائها هي الحبرة الذاتية ، خبرتي أنا ، ماذا أدرك من خبراتي الباطنية الذاتية ؛ بل إن هذا الجانب الذاتي من نظرية المعرفة لا يقتصر على نقطة البداية وحدها ، بل يجاوزها فيشمل الخطوات الأولى من طريق البحث في الموضوع ، لأن تلك الخطوات الأولى هي أيضاً منحصرة في الذات العارفة ؛ ولما كنتُ فيما أخرجته من مؤلفات لم أجاوز حتى الآن ببحثي تلك المراحل الأولى من عملية المعرفة ، فقد بدوت أمام القراء أكثر ذاتية من حقيقة موقى ، فلست أنا بالفيلسوف المثاليُّ الذي يجعل الحقيقة محصورة كلها في الذات العارفة ، ولا أنا بواحد ممن يذهبون مذهب انحصار الذات في نفسها بحيث لا يكون أمام الإنسان سبيل إلى الحروج عن ذاته إلى حيث العالم الحارجي ؛ بل إني مؤمن بعالم الفيزيقا إيماني بعالم النفس ، ومن الأمور التي أراها واضحة بذاتها أن معرفتي تبدأ بخبرتي ، والحبرة حالة ذاتية باطنية ، وكل ما ليس في حدود خبرتي المباشرة لا سبيل إلى العلم به إلا عن طريق الاستدلال.؛ ويظهر لى أن الفلاسفة – خشية مهم أن يقعوا في مأزق انحصار الذات في نفسها - لم يواجهوا مشكلة المعرفة الإنسانية مواجهة جادة ، فتراهم إما تركوا المبادئ الضرورية لعملية الاستدلال ، غامضة بحاجة إلى

توضيح ، أو أنكروا الفارق الذي يميز المعرفة المستمدة من الخبرة المباشرة من المعرفة المستمدة بالاستدلال ؛ فإذا ما أتبيح لى الفراغ الذي يمكنني من الاضطلاع سحث جاد في مشكلة فلسفية ، فسيكون موضوعي هو هذه المحاولة في سبيل تحليل العملية الاستدلالية التي تبدأ من طرف الخبرة الذاتية ، وتخرج منها إلى عالم الفيزيقا ، مفترضاً الصدق في تلك الاستدلالات ؛ ثم أبحث عن المبادئ التي بمقتضاها تكون استدلالاتنا من خبراتنا الذاتية إلى الطبيعة الحارجية صادقة ؟ قد يكون الحكم بصدق المبادئ المتضمنة في عملية الاستدلال أمراً مرهوناً بالهوى ، لكن الذي لا شأن له بأهوائنا ، والذي لا بد لنا من قبوله ، هو ضرورة الأخذ مِذه المبادئ الاستدلالية إذا أردنا ألا ينحصر وجودنا في حدود ذواتنا وخبراتها المباشرة . وأنتقل الآن إلى ذكر ما حاولت أداءه في المشكلات الاجتماعية ؛ فلقد نشأت في محيط سياسي وكان كبار أسرتي بريدون لي أن أسير في حياتي سبرة سياسية ، غير أن الفلسفة استثارت من اهتمامي أكثر مما فعلت السياسة ، ولما تبين لى في وضوح أن في نفسي استعداداً لها قررت أن أجعلها مشغلتي الرئيسية في الحياة ؛ وقد آلم جدى هذا الاتجاه مني ، حتى لقد أشار وهو يحدثني ذات يوم إلى بحثى في أسس الهندسة بقوله في استخفاف : « هذه الحياة التي عشتها حتى الآن » كأنما يريد أن يقول لى : هذه الحياة التي أضعتها سدى ؛ ثم أضاف إلى ذلك قائلا في صوت المتحسر : « أوه يا « برْتي » ، أصحيح ما سمعته أنك تكتب كتاباً آخر ؟! »! ومهما يكن من أمر انصرافي إلى الفلسفة ، فقد لبث في نفسي أثر قويّ يميل إلى السياسة أيضاً ؛ فلما كنت في برلين عام ١٨٩٥ درست الديمقراطية الاشتراكية الألمانية التي أحببتها لمناهضتها للقيصر ، لكني كذلك كرهتها لأنها - عندئذ - كانت تمثل الماركسية على أصولها ؟ وظللت حيناً متأثراً بـ « سدنى وب ْ » في ميلي إلى النزعة الاستعمارية إلى الحد الذي جعلني أناصر حرب البوير ؛ لكنني أقلعت عن هذا الاتجاه إقلاعاً تاماً سنة ١٩٠١ ، ومنذ ذلك التاريخ لم أفتأ أحس كراهية شديدة نحو استخدام القوة فى العلاقات البشرية ، ولو أنى كنت أسلم دائماً بضرورة استخدام القوة أحياناً ؛ وجدت فى سنة ١٩٠٣ أن انقلب «جوزف تشمبرلين» عدواً لحرية التجارة ، فانطلقت أهاجمه بالكتابة والحطابة : واستندت فى معارضتى إياه إلى ما يستند إليه كل داعية إلى التعاون الدولى ، وكان لى نصيب فعال فى الحركة التى أرادت للمرأة حق الانتخاب ؛ ولما فرغت من كتابى «أسس الرياضة» سنة ١٩٩١ ، رغبت فى دخول البرلمان ، وكنت وشيك تحقيق هذه الرياضة أن علمت لجنة الترشيح عنى حربة التفكير فأعرضت.

وجاءت الحرب العالمية الأولى فوجهت اهتماى وجهة جديدة ، إذ استغرقتنى مشكلة الحروب واجتنابها في المستقبل ، فكتبت في ذلك وما أشبهه مؤلفات وسعت من نطاق شهرتى في جمهور القارئين ؛ كان أملى والحرب ناشبة أن تجيء معاهدة السلم ضامنة لاجتناب حروب عظمى في المستقبل ، لكن معاهدة فرساى خيبت أملى ؛ وراح كثيرون من أصدقائى يعقدون آمالهم على روسيا السوقيتية ، لكننى حين زرتها سنة ١٩٢٠ لم أجد بها شيئاً جديراً بحبى أو حقيقاً بإعجابى .

ودعيت إلى الصين فلبثت فيها نحو عام ، وقد أحببت أهل الصين ولو أنى تبينت أن كثيراً من أفضل جوانب حضارتهم سيصيبه الفساد بسبب أهبهم لمقاومة التيارات الحربية المعادية ؛ فكأنما لم يعد أمامهم – فيا يظهر – إلا أحد أمرين فياما أن يتركوا أنفسهم بهباً للغزاة ، وإما أن يسلحوا أنفسهم بسيئات أعدائهم ليتمكنوا من مقاومتهم بمثل أخلاقهم ؛ وعلى كل حال فقد أفادتى الصين فائدة كبيرة ، وهي فائدة لا بد أن يفيدها الشرق لكل من يدرسونه من الأوربيين دراسة فيها عطف وحساسية ؛ ذلك أن الصين قد علمتني كيف أفكر تفكيراً يمتد ليشمل مسافات بعيدة من الزمن، وألا أدع الحاضر بسيئاته باعثاً على البأس؛ ولولا هذا الدرس الذي تعلمته في الصين ، لما احتملت العشرين عاماً الماضية عافها من مآس على نحو ما احتملتاً .

وخلال السنوات التي أعقبت عودتي من الصين ، وُلد لي الولدان الأولان، فكانا سبباً في اهتمامي بالتربية في المراحل الأولى ، ولبثت فترة أختص التربية بمعظم جهدى ، وقد ظن الناس أنى لا بد مناصرٌ للحرية الكاملة في المدارس ، لكن ذلك الظن ـ كظنهم بأنى داع إلى الفوضى ـ خطأ فى تصوير وجهة نظرى ، إذ أنى أرى أنه لا غنى لنا عن قلر معين من القسر في تربية النشء ، كما أنه لا غنى لنا عن مثل ذلك في الحكم ، ولو أنى أرى إلى جانب ذلك أن فى مستطاعنا أن نهتدى إلى طوائق تربوية يكون من شأنها التقليل من ذلك القسر الضرورى » ؛ ولهذه المشكلة نواحيها السياسية أيضاً ، فالقاعدة العامة بالنسبة للأطفال والراشدين على السواء ، هي أن الناعمين في حياة سعيدة يغلب عليهم أن يكونوا أقل ميلا إلى النزعات الهدامة ، ولهذا فهم أقل احتياجاً إلى الضوابط عمن هم لا ينعمون بمثل تعميهم ؛ لكني مع ذلك لا أظن أن الأطفال يسعدون بحرمانهم من الهداية، كما أنى لا أعتقد في إمكان ولاء الأفراد لمحتمعهم إذا نحن أرسلنا حبلهم على الغارب ؛ إن تعويد الناشيء على النظام أمر لا نزاع فيه ، لكن المشكلة هي إلى أي حد يجوز ذلك ، لأن الإسراف في الشدة قد يأتي بعكس المطلوب ، إذ أن إحباط الغرائز الطبيعية في الطفل لا بد منته به إلى تذمر من العالم وضيق به ، وهذا بدوره كثيراً ما ينتهي إلى العنف والقسوة ؛ نقد كان مما استرعي انتياهي إبان الحرب ١٩١٤ – ١٨ أمرٌ صُعقتُ له ، هو ما لاحظته أول الأمر من أن معظم الناس في نشوة نفسية بسبب قيام الحرب! وواضح أن ذلك نتيجة علل كثيرة بعضها تربوى ؛ نعم إن في وسع الوالدين أن يؤديا شيئاً كثيراً لوليدهما، لكن التربية على نطاق واسع ينبغي أن تكون من عمل الدولة ، وبالتالي لا بد أن تسبقها إصلاحات في السباسة والاقتصاد ،ومهما يكن من أمر فقد رأيت العالم عندئذ يسير رويداً نحو الحرب ونحو الدكتاتورية ، ووجدت أنني لا أملك أن أعمل عملا يفيد ، فأسرعت الحطى عائداً إلى حظيرة الفلسفة وتاريخ الفكر ...

#### فلسفته

#### ١ ــ رسل فى تيار عصره

التجريبية هي طابع الفلسفة الإنجليزية في شتى مراحلها ، فهكذا كانت عند « بيكن » في القرن السادس عشر ، وهكذا كانت عند « لك » في القرن السابع عشر ، وهكذا كانت عند « ميوم » في القرن الثامن عشر ، وهكذا كانت عند « مل » و كانت عند « مل » في القرن الثامن عشر ، وهكذا القرن العشرين ؛ فهؤلاء جميعاً عمادهم الأول هو الحبرة المباشرة يمركونها في القرن العشرين ؛ فهؤلاء جميعاً عمادهم الأول هو الحبرة المباشرة يمركونها في أنفسهم ، وهو المعطيات الحسية تتلقاها حواسهم من ظواهر الطبيعة الحارجية مرثية ومسموعة وملموسة إلخ ، فإن ركب الإنسان لنفسه بعد ذلك صورة عن العالم ، جعل المعطيات الحسية قوامها والحبرة المباشرة لحمتها وسداها ، والأمر بعد ذلك بحاجة إلى تتحليل فرى به كيف يرتد علمنا بأنفسنا وبالعالم إلى خبراتنا وحاضراتنا الحسية ؛ وفي هذا التحليل وضروبه يكون اختلاف السبل بين وحاضراتنا الحسية ؛ وفي هذا التحليل وضروبه يكون اختلاف السبل بين الفلاء الفلاسفة التجربيين الذين يلتقون عند نقطة الإبتداء .

على أن فى هذه الصورة إسرافاً فى التبسيط ، فإنما أردت بها قبل كل شىء أبرز العلاقة التى تربط «برتراند رسل» بأسلافه من مواطنيه ، وأن أبين فى وضوح كيف جاء فيلسوفنا حلقة من سلسة تتابعت حلقاتها على تشابه بينها فى الصورة العامة، وإن اختلفت فى تفصيلاتها اختلافا بعيداً ، غير أن ظهور هؤلام الأعلام متتابعين على مر القرون فى مجرى الفكر التجربيى فى إنجلترا لم يمنع ظهور موجات من الفلسفة المثالية حيناً بعد حين ، بل قد بلغت تلك الموجات

المثالية أحياناً من الشدة فى الفكر الإنجليزى بحيث خيل للدارس أنها قد طغت على ما عداها فأغرقته إلى غير رجعة ، لكنها كانت لا تلبث طويلا حتى يتصدى لها واحد من هؤلاء الفلاسفة التجريبين ، فما يزال بها مقاومة حتى تنحسر ويعود للفكر الإنجليزى مجراه الأصيل .

ولنضرب لهذه الموجات من الفلسفة المثالية كيف تطغى على الفكر الإنجليزى حيناً لتعود فتنحسر عنه ، موجتين طغنا على فترتين متواليتين إبان القرن التاسع عشر ؛ أما أولاهما فقد جاءت أوائل القرن على أيدى نفر من الشعراء والكتاب الذين أعجبتهم المثالية الألمانية متمثلة فى «كانت» و «هيجل» فراحوا ينقلونها تلخيصاً وتعليقاً فى شعرهم ونثرهم ، ومن هؤلاء «كواردج» و «كارلايل» ؛ وإذا أردنا أن نضم الفكر الأمريكي الإنجليزى فى حركة واحدة ، قلنا إن «إمرسن» قام فى أمريكا بنفس اللهور الذي قام به «كواردج» و «كارلايل» فى إنجلترا من حيث إشاعة المثالية الألمانية فى المجال الفكرى ؛ لكن لم يلبث هذا الغزو الفكرى أن تصدى له «چون ستيوارت مل» يفكره التجريبي ، فارجع التقاليد الإنجليزية إلى تيار الفلسفة كما كانت على يدى «لك » و « «لك بالمنفى فى و «ديوم» ؛ ومن أبرز أعماله فى هذا السبيل كتابه فى « المنطق» وكتابه فى المنطق» وكتابه فى

لكن المثالية الألمانية عادت في أواخر القرن الناسع عشر إلى غزوة جديدة للفكر الإنجليزى ، وكانت غزوتها هذه المرة أشد توفيقاً وأرسخ جدوراً ، لأنها هذه المرة لم تجعل أداتها نفراً من الشعراء والكتاب غير المختصين بالمراسات الفلسفية ، بل جعلت أداتها هذه المرة أساتذة الفلسفة في جامعة أكسفورد : «جرين » و «برادلى » و «كيرد » و «بوزانكت » — اتجه هؤلاء جميعاً نحو المثالية المطلقة في فلسفاتهم ، حتى لتسمى هذه الحركة الفكرية إلى يومنا هذا المناسم «مموسة أكسفورد » في التاريخ الفلسني المعاصر والذي يقرب من المعاصر ، باسم «مموسة أحياناً باسم « الهيجاية الإنجليزية » لأن فلسفة هيجل كانت أقوى

سطوعاً فى مؤلفات هؤلاء الأساتذة من أن تخطئها العين العابرة ، على أن «كانت » كان له كذلك فى تلك الحركة أثره العميق ؛ وما دمنا قلد ضممنا الفكر الأمريكي إلى الفكر الإنجليزى فى الغزوة الألمانية الأولى، وقلنا إن « إمرسن » كان وسيلتها ، فكذلك اجتمعت أمريكا إلى إنجلترا فى حركة فكرية واحدة هذه المرة أيضاً ، وكان من أبرز من عاونوا الفلسفة المثالية الألمانية على الانتشار فى غزوتها الثانية هو « چوزيا رويس » الذى كان عند ثلد أستاذاً للفلسفة فى جامعة هارؤادد.

ولهاتين الغزوتين الفكريتين الألمانيتين اللتين تعاقبتا على الفلسفة الإنجليزية في القرن التاسع عشر ، أما أولاهما فقد منيت بفشل سريع ذريع على يدى « مل »، وأما ثانيتهما فكانت فتحا إلى جانب كونها غزواً، لأنها دامت واستقرت واعتصمت بحصن فكرى حصين هو جامعة أكسفورد ؛ أقول إن لهاتين الغزوتين شبهاً في تاريخ إنجلترا ، لفت الأنظار إليه الأستاذ « ه . ه . يرايس » في محاضرة ألقاها في أكسفورد في شهر يوليو سنة ١٩٤٧ (١) ، فازدادت الفكرة بهذا التشابه وضوحاً في الأذهان ، إذ تعاقبت على إنجلترا غزوتان جرمانيتان بعد انحلال المدنية الرومانية في بريطانيا ، وكان بين الغزوتين فترة مداها خسون عاماً أو ستون ، أما أولاهما فقد أصابت البلاد بتلف سريع ، لكنها لم تلبث أن تصدى لها بطل من أبطال الفرسان هو « آرثر » فصد عن البلاد تلك الغزوة قبل أن تثبت على الأرض أقدامها ، لكن لم تمض بعد ذلك بضع عشرات من السنين حتى جاءت غزوة جرمانية أحرى كانت أكثر نجاحاً وأدوم بقاء . . . و « مل° » هو بمثابة « آرثر » في صد الهجمة الألمانية الأولى ، وأساتذة أكسفورد هم الذين مكنوا للهجمة الثانية من البقاء . .

سادت الفلسفة المثالية المطلقة في إنجلترا (وأمريكا) حتى سنة ١٩٢٠،

<sup>(</sup>١) استمع الكاتب إلى هذه المحاضرة حين ألقيت ؛ وكذلك نشرت المحاضرة بعد ذلك فى عدد يناير من سنة ١٩٤٩ لمجلة «هورايزن Horizon » التى وقف صدورها .

وكان لا بد لمنطق التاريخ أن يغير مجرى الحوادث ليعود إلى الفلسفة الإنجليزية طابعها التجريبي مرة أخرى ؛ لم يكن مما يتفق وطبائع الأشياء أن يظهر في إنجلترا ــ معقل الفكر التجريبي ــ فيلسوف مثل « برادلي » ويخرج كتابيه المشهورين في «أصول المنطق» و «المظهر والحقيقة » ليقول – كما قال هيجل – إن العقل وحده مستعيناً بمنطق فكره يستطيع أن ينبئنا عن العالم شيئاً كثيراً دون حاجة منا إلى الحواس وإدراكها ؛ بل يذهب في كتاب « المظهر والحقيقة » إلى أن الفاحص المدقق يرى ظواهر الكون كما تدركها الحواس متناقضة ، وإذن فلا بد أن تكون وهماً ، وأما الكون على حقيقته \_ إذا كان حتما أن يتسق مع نفسه اتساقاً منطقياً – فلا مندوحة لنا عن وصفه بخصائص أخرى غير الحصائص التي تدركها الحواس؛ فالكون على حقيقته يستحيل أن يكون محصوراً في مكان أو محدوداً بزمان ، كما يستحيل أن يكون قوامه هذه الكثرة من الأشباء رتبط بعضها ببعض بعلاقات ، بل يستحمل أن يكون هنالك حتى هذه التثنية التي نزعمها بين الذات العارفة والشيء المعروف ؛ فما الكون ـ في أيه ــ إلا حقيقة واحدة مطلقة لا تجزَّؤ فيها ولا فواصل ولا حدود .

أقول إنه لم يكن مما يتفق وطبائع الأشياء أن يظهر فى إنجلترا فيلسوف مثالى مثل « برادلى » ليذهب هذا المذهب ؛ وكان لا بد من رجعة للفكر الإنجليزى الى سابق تياره التجريبي ، لذلك أخذت بوادر القلق تبدو فى كتابات مدرسة جديدة واقعية سيكتب لها الظهور والتفوق فى الحلقة الثالثة من القرن العشرين ، بعد أن تعمل عوامل الهدم عملها فى الفلسفة المثالية التى رسخت بجدورها فى الأرض منذ سنة ١٨٨٠ ، والتى كان قيامها على أرض إنجليزية نشازا يدعو إلى القلق ؛ فنشر « چورج مور » سنة ١٩٠٣ بحثه المشهور « دحض المذهب المثالى (۱) » وأخرج رسل سنة ١٩١٧ كتابه « مشكلات الفلسفة » (٢) وفى

The Refutation of Idealism. (1)

Problems of Philosophy. ( 7 )

۱۹۱۶ كتابه «علمنا بالعالم الحارجي » (۱) ، كما نشر آخرون هجمات أخرى على الفلسفة المثالية ، مثل « پرتشارد » في كتابه الذي ينقد فيه نظرية المعرفة عند «كانت » (۲) ، ولم نقل شيئاً عن تيارات أخرى أخذت تحفر حفراً عيقاً تحت الأسس التي يقوم عليها بناء المذهب المثالى ، كالتحليلات الرياضية والمنطقية التي قام بها رسل في كتابه «أصول الرياضة » (۱) الذي أصدره سنة ۱۹۰۳ وفي كتابه الذي اشترك معه فيه « هوايتهد » وهو «أسس الرياضة » (۱) الذي فرغ رسل من قسطه فيه سنة ۱۹۱۰ ، وهي تحليلات كانت بعيدة المدى فرغ رسل من قسطه فيه سنة ۱۹۱، وهي تحليلات كانت بعيدة المدى عيقة الأثر ، ولم تكن سريعة النتائج في هدم الفلسفة المثالية ؛ وكذلك لم نقل شيئاً عن الاتجاه البراجاتي في أمريكا ، على أيدى « پيرس » و « وليم چيمس » شيئاً عن الاتجاه المادمة للمثالية السائدة في العقدين الأولين من القرن العشرين .

هذه النورة على الفلسفة المثالية قد جاءت إلى هؤلاء الثائرين على درجات ، فليس مهم واحد لم يبدأ حياته الفلسفية مغموراً بالمثالية الكانتية أو الهيجلية ، ثم أخذت تعمل في نفسه العوامل الدافعة إلى رفضها ، فثار عليها جميعاً أو على بعضها ، حتى إذا ما جاء عام ١٩٢٠ كان الانجاه الغالب بشكل قاطع جازم نحو واقعية جديدة هي التي تتمثل في برتراند رسل إلى حد كبير ؛ ولما كان عدد كبير من أنصارها من أساتذة كيمبردج ، سميت المدرسة أحيانا « بمدرسة كيمبردج » ليتم التقابل بينها وبين « مدرسة أكسفورد » في الفلسفة ، إذ كانت أكسفورد كما أسلفنا لك القول — وركزا للفلسفة المثالية ، فقاءت تناهضها كيمبردج مركزا للفلسفة المواقعية التحليلية ولقد أسلفنا لك في الفصل الأول ما رواه « رسل » عن نفسه في خطوات تطوره الفكري ، فمن ذلك قوله : « لقد حدثت لي خلال عام ١٨٩٨ عدة أحداث جعلتي أنفض عن « كانت » وعن « هيجل » في آن معا . . . . . . ولولا

Our Knowledge of the External World. (1)

Prichard, Kant's Theory of Knowledge. ( )

Principles of Mathematics. ( 7 )

Principia Mathematica. ( ) .

« تأثير چورج مور » فى تشكيل وجهة نظرى لفعلت هذه العوامل فعلها بخطوات أبطأ ؛ فقد اجتاز «مور » فى حياته الفلسفية نفس المرحلة الهيجلية التى اجتزتها ، ولكنها كانت عنده أقصر زمناً منها عندى ، فكان هو الإمام الرائد فى الثورة ، وتبعته فى ثورته وفى نفسى شعور بالتحرر ؛ لقد قال « برادلى » عن كل شىء يؤمن به « الذوق الفطرى » عند الناس إنه ليس سوى « ظواهر » ، فجئنا نحن وعكسنا الوضع من طرف إلى طرف ، إذ قلنا إن كل ما يفترض « الذوق الفطرى » عندنا بأنه حق فهو حق ، ما دام ذلك « الذوق الفطرى » فى إدراكه لشىء لم يتأثر بفلسفة أو لاهوت ؛ وهكذا طفقنا — وفى أنفسنا شعور الجارب من السجن — نؤمن بصدق « الذوق الفطرى » فيا يدركه فاستبحنا لأنفسنا أن نصف الحشيش بأنه أخضر ، وأن نقول عن الشمس والنجوم فاسمودة حتى لو لم يكن هناك العقل الذي يعى وجودها » .

وكتب للواقعية الجديدة أن تسود فى إنجلترا سيادة مطلقة مدى عشرة أعوام --من ١٩٢٠ إلى ١٩٣٠ – وبعدثذ جاورتها حركة أخرى تولدت عنها ، هى حركة « الوضعية المنطقية » .

ونستطيع أن نجمل المعالم البارزة في اتجاهات الفلسفة الواقعية الجديدة في ثلاث نقط أو أربع ؟ فهي أولا حركة تنصرف باهتمامها الأكبر إلى نظرية المعرفة بدل الميتافيزيقا ، إلى الإنسان كيف يعرف ما يعرفه ؛ فلتن كان الفلاسفة الميتافيزيقيون السابقون لهم يعنون بإقامة بناءات فلسفية متسقة يحاول البناء الواحد منها أن يشمل الكون كله بمن فيه وما فيه كأنه حقيقة واحدة بغير تجزئة ولا فواصل، فقد جاء هؤلاء الواقعيون الجدد يفتتون المشكلات الفلسفية ليعالجوها واحدة بعد واحدة دون أن يعنوا في كثير أو قليل بأن تكون هذه المشكلات أو لا تكون أجزاء من مسألة واحدة كبرى ؛ ومن هذه المشكلات الجزئية ، بل في مقدمتها وعلى رأسها مشكلة المعرفة الإنسانية كيف تكون .

وأهم ما تتصف به نظرية المعرفة عندهم هو 'بعدها عن الذاتية بقدر

المستطاع ؛ فأنا حين أعرف شيئاً عن العالم الحارجي فإنما أكشف عن شيء موجود فعلا خارج ذاتي ، كان موجوداً قبل معرفتي إياه وسيظل موجوداً بعدها ، ولم تغير معرفتي تلك من حقيقة الشيء المعروف ، لأنه كائن مستقل عن العقل الذي يعرفه ؛ وإن غيرت معرفتي لذلك الشيء شيئاً ، فإنما غيرت من نفسي حين أن لا من ذلك الشيء الحارجي الذي عرفته ، وقد غيرت من نفسي حين نقلتها من ذلك المشيء الحارجي الذي عرفته ، وقد غيرت من نفسي معملية من الحلق المنطق الذي يتم تركيبه داخل عقلي بغض النظر عما هو كائن خارج العقل - كما يذهب المثاليون .

إنني لأكاد أوقن أن قارئ هذه الخلاصة سيبتسم لنفسه متسائلا : كيف يحتاج الأمر إلى مدرسة فكرية جديدة تنهض وتجاهد وعلى رأسها أعلام مثل « چورج مور » و « برتراند رسل » وغيرهما ، لتقول : إنني إذا أدركت وجود هذه الشجرة التي أمامي فلأن هنالك خارج ذاتي شجرة ، وأن تلك الشجرة في واقعها الحارجي لا تتأثر بإدراكي إياها ؟ كيف يمكن أن يحتاج الأمر في ذلك إلى تحليل وتعليل وهجوم ودفاع ،والأمر كله لا يتطلب أكثر من الإدراك الفطرى لنقول فيه هذا القول ، فرجل الشارع في سذاجته يعلم – ولا يتطرق إلى علمه في ذلك شك \_ بهذا الذي جاءت الواقعية الحديدة لتقرره بعد جهاد وثورة ! . . . والقارئ المتعجب بمثل هذه الأسئلة إنما يضع إصبعه على محور المدرسة الواقعية الجديدة ، وهو أن ما يدركه الإنسان بذوقه الفطرى أساس للحق فلو رأينا الذوق الفطرى يقول شيئاً والفلسفة أو اللاهوت تقول شيئاً آخر ، فالصادق هو الذوق الفطرى ؛ ومن هنا جازت تسمية هذه الفلسفة الواقعية الجديدة بفلسفة « الذوق الفطَرى » ﴿ أَو « الإدراك الفطرى » أو « الفهم المشترك » أو « الحس المشترك » أو ما شئت من ترجمة للعبارة الإنجليزية common sense ولا بدّ لمثل هذا القارئ المستنكر المتعجب أن يذكر لنفسه أن هذا الذي يظنه إدراكاً فطرياً لا يجوز فيه الجدل ، هو بعينه الذي يتصدى لإنكاره المثاليون

على كافة مدارسهم ؛ فالمدارس المثالية كلها مجمعة على أن الشيء المعروف ليس مستقلا عن العقل العارف ؛ وفي رأيهم أن العالم في حقيقته هو هذا الذي يعرفه الإنسان عنه بعقله لا الذي يدركه من ظواهره بحسه ؛ حتى «كانت» الذي هو من أكثر المثاليين اعتدالا وبعداً عن التطرف في مثاليته ، يجعل العالم صنيعة العقل ومقولاته إلى حد كبير .

إذن فنظرية المعرفة والرأى فيها والاهتام بهاهى من أهم ما يميز المدرسة الواقعية الجديدة ، لكن هذا الطابع فيها يستلزم مميزاً آخر ، هو رأيها في معيار الصدق ، فتى يجوز لنا أن نقول عن عبارة إنها صادقة ، سواء كان ذلك في العلم أو في الحياة اليومية ؟

كان المثاليون أيأخذون بمعيار «الاتساق» أساساً لصدق العبارة ؛ أعنى أن تكون العبارة على «اتساق» مع غيرها مما يقال بحيث لا يكون ثمة تناقض فما نقوله عن الكون ؛ خذ الهندسة \_ مثلا \_ لتوضح لك فكرة المثاليين ؛ فعلى أى أساس نحكم على نظرية هندسية من نظريات إقليدس بأنها صواب؟ الجواب هو : تكون النظرية صواباً لو اتسقت مع سائر النظريات ومع سائر الفروض والتعريفات والمسلمات ، بحيث تجيء نتيجة محتومة لما سبقها ومقدمة ضرورية لما بعدها ، وإذا كان بين أجزاء البناء الهندسيّ مثل هذا « الاتساق » كان بناء صحيحاً ، وكان كل جزء منه صادقاً ؛ وهكذا قل في مجموعة العبارات التي نصف بها الكون ، فهي صادقة إذا تكاملت في بناء بين أجزائه اتساق لا يسمح للواحدة أن تناقض الأخرى . . . وإذا نحن أخذنا بهذا المعيار في صدق العلم والفلسفة وشنى ما ننطق به عن أنفسنا كوعن العالم الحارجي ، نتج إمكان أن يُوصد الإنسان دون نفسه أبواب غرفته ، ويظل ينسج من فكره أقوالا مختلفة عن العالم ، لا يتحرى فيها شيئاً سوى أن يتسق بعضها مع بعض ، حتى إذا ما تكامل له منها بناء شامل ، تقدم به على أنه وصف للكون . . . هذا ما يعمله الرياضيون حين ينشئون نظرياتهم في الرياضة ، وهذا ما يعمله الميتافيزيقيون حين يقيمون بناءاتهم الفلسفية ، وهذا ما يريدنا المثاليون على اصطناعه كلما أردنا تفكيراً سلما .

أما المدرسة الواقعية الجديدة فترى في معيار الصدق رأياً آخر يتفق ورأيها في عملية اكتساب المعرفة ؛ فا دام الشيء الذي أعرفه موجوداً خارج ذاتى ، وكل ما أفعله إزاءه هو أن أكشف عنه ثم أضع ما عرفته عنه في عبارة أو عبارات فلا بد — لكي تكون تلك العبارة أو العبارات صادقة — أن يكون ثمة « تطابقا » بين الوصف والموصوف ؛ معيارهم في الصدق هو « التطابق » بين القول والموضوع بين الوصف فليه ذلك القول ؛ وليس حمّا أن تكون مجموعة الأقوال التي أقولها عن العالم مما يكل بعضه بعضاً في بناء واحد، إذ قد لا يكون في العالم هذه « الواحدية » بل قد يكون – كما هو رأى الواقعيين فيه – قوامه كثرة متجاورة أو متعاقبة من أشياء أو من حوادث .

وصفة ثالثة يتميز بها المذهب الواقعى الجديد هي اهمام أصحابه بالعلوم ، وبصفة خاصة اهمامهم بعلم الطبيعة والرياضة ؛ فكثيرون منهم أولئك الذين وبصفة خاصة اهمامهم بعلم الطبيعة أو للرياضة دراسة تخصص ؛ وعلى كل حال فليس المقصود باهمام الفلسفة المعاصرة بالعلوم وبالرياضة أنها تسعى إلى ما يسعى إليه العلم من جمع الحقائق واستدلال القوانين ، بل المقصود هو أنها تأخذ من العلم مبادئه وطرائقه ومدركاته الكلية ؛ فلئن كان العلم يسعى إلى تصنيف الحقائق في مجموعات مستعيناً في ذلك بالقوانين العلمية ، فهذه القوانين العلمية نفسها هي بمثابة المادة الخامة للفلسفة ، ولكن بأى معنى ؟ بمعنى أن الفيلسوف المعاصر يجعل فلسفته تحليلا للعلوم في مبادئها وقوانينها ، فإذا كان المبدأ الذي منه يبتدئ علم ما طريق سيره هو « س » فهمة الفيلسوف هي أن يحفر الأرض تحت « س » هذه ليرى على أى العناصر الأولية ترتكز ؛ خذ لذلك مثلا تحليل برتراند رسل للعدد ؛ فعلم الحساب يبدأ سيره من سلسلة الأعداد : صفر ، واحد ، وسل للعدد ؛ فعلم الحساب يبدأ سيره من سلسلة الأعداد : صفر ، واحد ،

وقسمة إلخ ؛ لكن ليس من شأن علم الحساب أن يحلل هذه الأعداد ذواتها ، ترى هل تكون سلسلة الأعداد مفروضة علينا فرضاً كنقطة ابتداء أم ترانا إذا ما حللناها ألفيناها ترتد إلى أوليات سابقة عليها في عملية التفكير ؟ لكي بجيب « رسل » عن هذا السؤال ، غاص في تحليلات ( ستكون موضوع الفصل التالي من هذا الكتاب) وانهى إلى نتيجة هي أن العدد فكرة مركبة ، عناصرها هي الفئات من الأشياء التي يمثلها كل عدد على حدة ، فمثلا في العالم مجموعات من أشياء قوام كل مجموعة منها سبعة أعضاء ، كأيام الأسبوع ، والسهاوات السبع ، وهذه المقاعد السبعة التي في غرفتي إلى آخر هذه المجموعات المسبعة الأعضاء في أنحاء العالم كله ، ونريد أن نرمز إلى هذه الفئات المسبعة باسم واحد لنضمها كلها في مجموعة واحدة أو في فئة واحدة لما بينها من شبه يجمعها وهو كون كل واحدة منها متطابقة في عدد أفرادها مع سائرها ، فإذا أطلقت عليها رمز «٧» كان تحليل هذا الرمز في حقيقيته هو أنه رمز دال على فئة من فئات ، أى مجموعة من مجموعات أشياء بينها تشابه في وجه من الوجوه . . . إذن فالعدد الذى يبدأ عنده علم الحساب ليس في ذاته فكرة أولية بسيطة بل سبقته فكرة «الفئة» التي يكون بين أفرادها تشابه يبرر وضعها في مجموعة واحدة ؛ ولما كانت فكرة «الفئات » من بين الأفكار الرئيسية في علم المنطق ، كان علم الحساب ـــ وكانت الرياضة كلها ــ نابتة من جذور ضاربة فيما وراء الحساب والرياضة إذ تمتد إلى أوليات المنطق.

هذه التحليلات وأشباهها في أصول الرياضة والعلم الطبيعي هي ما نعنيه حين نقول إن فلاسفة الواقعية الحديثة يهتمون بالعلوم والرياضة ، وينصرفون بمجهودهم لملى تحليل أصولها ؛ وبهذا المعنى ينبغي أن نفهم ما قلناه من أن مبادئ الرياضة وقوانين العلوم هي المادة الخامة للفلسفة وتحليلاتها ، حتى لقد صحالقول بأن الفلسفة لم تعد شيئاً سوى المنطق التحليلي .

وهذا الاتجاه التحليلي في الفلسفة المعاصرة 'يسلمنا إلى صفة رابعة تتميز

بها هذه الفلسفة ، وهي وضوح الأسلوب والتخلص من الزخارف اللغوية التي هي من خصائص العقل المهوش ؛ ولا أظنني أجاوز الصواب إذا زعمتُ بأن الفلاسفة المثاليين يجعلون غموض العبارة شرطاً العمق الفلسفي ، إذ كيف تكون و في رأيهم – عميق الفكر دون أن تكون صعب الفهم معقد الأسلوب غامض العبارة ؟ أما أصحاب الفلسفة التحليلية المعاصرة فلا يسمحون لأنفسهم بذكر كلمة واحدة بعير تحديد معناها ، ولا بذكر عبارة واحدة لا تتسم بالوضوح ، كلم بالنصوع الذي لا يدع عند القارئ عبالا المتخبط والضلال في تلمس المعنى المراد ، كان محالا عليهم أن يجعلوا مهمة الفلسفة الأساسية تحليلا وتوضيحاً المقضايا العلوم دون أن يبدعوا بأنفسهم فلا يكتبون إلا ما هو بينٌ واضح ؛ وليس أدل على وضوح الكتابة الفلسفة في كل ما أنتجه الفلاسفة على مر القرون ، من فيلسوفنا « برتراند رسل » .

هذا المنهج التحليلي نفسه وهذه الكتابة التحليلية الواضحة التي تحدد معانيها تحديداً لا يدع سبيلا إلى غموض أو التواء ، هما نقطة الابتداء التي تفرعت عندها مدرسة جديدة تولدت عن الفلسفة الواقعية ، وقد جعلت تلك المدرسة الجديدة التحليل والتحديد والتوضيح غاينها الأولى والأخيرة التي لم تعد – في رأيها – للفلسفة غاية سواها ، وإنما أعنى بها مدرسة الوضعية المنطقية ، فهي « وضعية » لأنها ترفض الميتافيزيقا ، وهي « منطقية » لأن رفضها للميتافيزيقا أم على تحليل العبارات الميتافيزيقية نفسها لبيان خلوها من المعنى ، فهي قائم على تحليل العبارات الميتافيزيقية نفسها لبيان خلوها من المعنى ، فهي حلى مذهب ، بل ترفض « ما وراء الطبيعة » على أساس مذهبي بمعنى إحلال مذهب محلى مذهب ، بل ترفضها على أساس منطقى ما دامت عباراتها لا تتوافر فيها شروط الكلام المقبول التي من أهمها أن تكون العبارة مما يمكن تحقيقه للتثبت شروط الكلام المقبول التي من أهمها أن تكون العبارة مما يمكن تحقيقه للتثبت

وليس هذا مكان الاستطراد في تفصيلات « الوضعية المنطقية » ، وحسبنا منها في هذا الموضع أن نقول إن رجالها الأولين كانوا من تلاميذ برتراند رسل

في كيمبردج ؛ والحركة كلها نتيجة متأخرة لما كان رسل قد قام به منذ ثلاثين عاماً من تحليلات منطقية ، و «رسل » هو الذي قد م بمقدمة طويلة لكتاب لدفع قتجنشتين «رسالة في الفلسفة والمنطق » ، (١) وهو كتاب يعد بمثابة الإنجيل للوضيعة المنطقية ؛ ولما مات « قتجنشتين » ( ٢٩ أبريل ١٩٥١ في كيمبردج ) كتب عنه برتراند رسل (7) يقول :

« لما التقيت لقاء التعارف بڤتجنشتين أخبر في أنه معتزم أن يكون مهندساً ، وذهب إلى مانشستر وهذا المدف نصب عينه ، غير أنه خلال دراسته للهندسة أغرم بالرياضة ، ثم خلال دراسته للرياضة أغرم بأصول الرياضة ، وسأل الناس في مانشستر - كما أنبأني - إن كان ثمة موضوع كهذا ، وإذا كان قد تناوله بالدرس واحد من العلماء ، فأجابوه بأن مثل هذا الموضوع قائم ، وأنة يستطيع أن يزداد بالأمر علماً إذا هو زارنى فى كيمبردج ، وهكذا فعل . . . . . ( وأخذ في الدراسة معي ) وسرعان ما تقدم في المنطق الرياضي بخطي واسعة ، ولم يلبث أن ألم بكل ما كان عندى من علم أستطيع تعليمه إياه ، وأظنه لم يكن حينئذ يعرف « فريجه » معرفة شخصية لكنه قرأه وأعجب به إعجاباً شديداً ؛ ولم أعد أراه بطبيعة الحال خلال حرب ١٩١٤ – ١٨ لكنني تلقيت منه خطاباً بعد الهدنة بقليل ، كتبه من « مونت كاسينو » أخبرنى فيه أنه وقع في الأسر ، وكان معه \_ لحسن الحظ \_ مخطوطه (الذي هو كتابه «رسالة في الفلسفة والمنطق ») فاستخدمت كل ما أملك من قوة الأحمل الحكومة الإيطالية على إطلاق سراحه من الأسر ؛ ثم التقيت به في لاهاى حيث ناقشنا كتابه « رسالة . . . » سطراً سطراً . . . . . . » .

هذه «الوضعية المنطقية » التي جاءت فرعاً عن «الواقعية الجديدة » ونتيجة متأخرة للتحليلات المنطقية التي قام بها رسل في كتابيه «أصول الرياضة »

Wittgenstein, Ludwig: Tractatus Logico-Philosophicus. (1)

<sup>(</sup>٢) مجلة Mind عدد يوليو سنة ١٩٥١ .

و «أسس الرياضة» ، هي في الحقيقة مزيج من تجريبية ومنطق رياضي ، فأهم ما أنتجته هذه المدرسة الجديدة هو ـ في اعتقادي ــ هذا الكشف التحليلي الرائع الذي ثبت أساس الفلسفة التجريبية إلى الأبد، وأعنى به الكشف عن طبيعة الرياضة والمنطق بواسطة تحليل قضاياهما ؛ ذلك أن أكبر مشكلة كانت تقف في وجه التجريبيين هي هذه : إذا قلنا إن العلم أساسه التجربة الحسية ، فبماذا نعلل يقين الرياضة والمنطق مع أن قضايا هذين العلمين لا تأتى عن طريق الحواس؟ فالنتيجة التي انتهت إليها «الوضعية المنطقية » في ذلك هي أنه بتحليل قضايا هذين العلمين تبين أنها جميعاً تحصيل حاصل ولا تقول شيئاً جديداً ، فالقضية في الرياضة ــ مثل قولنا ٢+٢ = ٤ هي قضية « تكرارية » وليست قضية « إخبارية »، إنها تكرر شيئاً واحداً في لفظين ، وإنما اتفقنا على أن يكون اللفظان أو الرمزان بمعنى واحد بحكم تعريفنا لهما ؛ كقولك مثلا أستانبول هي القسطنطينية ، والصّد يق هو أبو بكر ؛ فصدر اليقين في الرياضة هو أنها لا « تخبرنا » بجديد ، وإذن فلم يعد هنالك ما يبرر الاحتجاج بالرياضة ويقينها على الفيلسوف التجريبي الذى يقول إن مصدر كل علم جديد هو الحواس ، وبالخبرة الحسية وحدها يكون حكمنا على الكلام الذي ينطق به الناس بالصدق أو بالكذب ؛ والنتيجة النهائية التي ينتهي إليها « الوضعيون المنطقيون » هي أنه إذا لم تكن العبارة التي أمامك « إخبارية » تعتمد في خبرها على الحواس، ولم تكن « تكرارية » - كما في الرياضة - تحصّل حاصلا ولا تضيف علماً جديداً ، إذن فهي كلام فارغ من المعنى ، وهذا هو ما قصد إليه هيوم في عبارته التي ذكرها ، في ختام كتابه « بحث في العقل البشري » : « إذا تناولنا بأيدينا كتاباً كاثناً ما كان ، في اللاهوت أو في الميتافيزيقا المدرسية مثلا ، فلنسأل أنفسنا : هل يحتوى هذا الكتاب على شيء من التدليل المجرد فيها يختص بالكمية والعدد ؟ كلا ، هل يحتوى على شيء من التدليل التجريبي فيها يختص بأمور الواقع والوجود؟ كلا ! إذن فألق به في النار ، لأنه عندثذ

یستحیل أن بحتوی علی شیء سوی سفسطة ووهم » .

تيار الفكر الفلسفي المعاصر \_ إذن \_ يمكن تلخيصه في هذه العبارة الآتية: موجة مثالبة" من فلسفة «كانت» وفلسفة «هيجل» سيطرت على إنجلترا ( وأمريكا ) منذ ١٨٨٠ إلى ١٩٢٠ ، فثورة واقعية أخذت تفعل فعلها في مقاومة تلك الموجة المثالية منذ بداية القرن العشرين ، حتى إذا ما كان عام ١٩٢٠ كانت لها السيادة ، وعلى رأس هذه الثورة «رسل» و «مور » وأضرابهما من فلاسفة « مدرسة كيمبردج »، وعن هذه « الواقعية الجديدة » ومنهجها التحليلي تفرعت شعبة أطلقت على نفسها اسم « الوضعية المنطقية » استمدت بدايتها وهدايتها من المنهج التحليلي الذي استخدمه فلاسفة «الواقعية الجديدة» و إن تكن قد استقلت وحدها بنتائج - كإنكار الميتافيز يقا - قد لا يوافقها عليها رجال «الواقعية الحديدة» ومنهم «رسل». على أن هاتين الجماعتين: جماعة الواقعية وجماعة الوضعية المنطقية ومنهما يتألف تيار الفكر المعاصر في إنجلترا وأمريكا بوجه عام ـ إن اختلفتا في بعض النواحي فلا شك أنهما متفقان على روح واحدة في البحث هي التي يمكن أن نصف بها الفلسفة المعاصرة ، وهي التحليل المنطقي لكثير جداً مما كان يسمى فها مضي « بالمشكلات الفلسفية » بحيث تبين أن تلك « المشكلات » الكبرى لم تكن في خقيقة أمرها إلا غموضاً في العبارات اللغوية التي صيغت فيها تلك « المشكلات » ويكني أن تصبّ ضوءاً تحليلياً على التركيب اللغوى لتلك العبارات لتنحلّ « المشكلات » أو قل لتتبخر في الهواء ؛ نعم إن رجال الفلسفة التحليلية المعاصرة لا ينهون بتحليلاتهم هذه إلى « بناءات » فلسفية شامخة تبهر العيون وتفتن الألباب كبناءات الفلاسفة الميتافيزيقيين من أمثال أفلاطون وسبينوزا وهيجل ، لكنهم في نتائجهم « المتواضعة » أقرب جداً إلى العلماء من حيث الصلابة والتعاون الذي يجعل الواحد منهم مكملا للآخر ومضيفاً إليه ؛ هذا إلى النتيجة البالغة الخطورة التي انهوا إليها في تحليل الرياضة مما أزال المشكلة الكبرى في المعرفة الإنسانية: لما ذاتكون تلك المعرفة يقيناً في الرياضة واحتمالا في العلوم الطبيعية ؛ فلقد شهد تاريخ

الفلسفة اتجاهين رئيسيين قسما الفلاسفة مجموعتين مختلفتين : أما أولهما فاتجاهر ياضي بمعنى الرياضة عند فيثاغورس ، وهو المعنى الذى تكون فيه الرياضة ضرباً من المعرفة قريباً من التصوف ، يبلغ اليقين ولا يستخدم الحواس في سبيله إلى ذلك اليقين ، وتلك هي الفلسفة المثالية التي تنسج من العقل فلسفاتها متسقة الأجزاء في بناءات متكاملة على نحوما يخرج الرياضيّ \_ كاقليدس مثلا \_ بناء نظرياته الرياضية ؛ وأما ثانى الاتجاهين فهو طبيعيّ تجريبي ، يلتفت إلى الطبيعة الخارجية ويجعل تجربة الحواس وسيلة العلم؛ وأما الفلسفة التحليلية المعاصرة فقد أفلحت في استخراج العنصر الفيثاغوريّ من أصول الرياضة وفي بيان أن الرياضة تحصيلات حاصل ، وبذلك يزول الإلغاز في يقين نتائجها بالنسبة إلى العلوم الطبيعية وما تنتهي إليه من نتائج تتفاوت في درجات احتمالها وقربها من اليقين دون أن تبلغ قط ذلك اليقين الكامل؛ وبهذه التفرقة الواضحة بين « القضية التكرارية » في الرياضة و « القضية الإخبارية » في العلوم الطبيعية استقامت نظرية المعرفة على أيدى رجال التحليل المعاصرين « فالمدرسة التجريبية التحليلية الحديثة . . . تختلف عن تجريبية «لك» و «باركلي» و «هيوم؛ بكونها أولا أدمجت الرياضة (مع العلوم الطبيعية) في بناء واحد ، وبأنها ثانياً طوِّرَتْ في منهج البحث أداة منطيقة قوية ؛ وبهذا استطاعت أن تعالج عدداً معيناً من المشكلات فتقدم لها حلولا محدودة عليها من طابع العلم أكثر مما عليها من طابع الفلسفة ؛ ومن مميزاتها ــ إذا قارناها بالفلسفات التي أقام بها أصحابها « بناءات » متسقة الأجزاء ، أنها استطاعت أن تتناول مشكلاتها واحدة بعد واحدة ، بدل أن تخلق بجرة واحدة من القلم نظرية شاهقة عن الكون بأسره ؛ إنني لا أشك أبداً في أنه إذا كانت المعرفة الفلسفية في حدود المستطاع ، فلا يكون ذلك إلا بأمثال هذه المناهج ؛ كذلك لا شك عندى في أنه بفضل هذه المناهج قد اهتدينا إلى حل كثير من المشكلات القديمة حلا نهائياً  $^{(1)}$  .

<sup>(</sup>١) رسل ، تاريخ الفلسفة الغربية ، ص ٨٦٢ .

## ٢ \_ الفلسفة الرياضية \*

سنسوق إلى القارئ في هذا الفصل شرحاً لتحليل «العدد» عند «رسل» لنضع به أمامه نموذجاً مصغراً لما يقوم به فيلسوفنا من تحليلات في فلسفة الرياضة، إذ يتعذر أن نجعل فصلا واحداً من كتاب صغير شاملا لكل ما قام به الفياسوف في هذا الباب .

على أننا لا بد أن نقدم للموضوع بمقدمة موجزة نشرح بها للقارئ المعنى المقصود «بفلسفة العلم » رياضة كان ذلك العلم أو أى فرع شئت من سائر العلوم ؛ فالكتاب العلمى — كائنا ما كان موضوعه — إنما يتألف من عبارات كلامية وصيغ رمزية ، أكثرها مما نطلق عليه اسم « اللغة الشيئية » (١) ونحن نعنى بهذا الاسم مجموعة الرموز — من الألفاظ وغيرها — التى نصف بها الأشياء الواقعة وصفاً مباشراً ؛ كأن أقول عن شعاع معين من الضوء إنه ساقط على مرآة معينة وإن زاوية السقوط تساوى زاوية الانعكاس .

ونقول إن الكثرة الغالبة من العبارات والصيغ الرمزية في كتاب علمي مؤلفة من « لغة شيئية » لأن رجال العلوم يستخدمون الألفاظ وما إليها من رموز ليقرر وا بها أحكاماً عن الأشياء الواقعة ؛ لكنك مع ذلك قد تجد في الكتاب العلمي لل جانب العبارات الشيئية لل طائفة أخرى من العبارات لا يراد بها أن تصف الأشياء وصفاً مباشراً ، بل يراد بها أن تتحدث عن غيرها من ألفاظ وعبارات

The Principles of Mathematics.

Principia Mathematica.

Introduction to Mathematical Philosophy.

<sup>(</sup> مه ) مراجع هذا الفصل من مؤلفات رسل هي :

<sup>:</sup> راجم Object-language (١)

مما ورد في الكتاب العلمي نفسه أو في غيره ؛ مثال ذلك أن يبين المؤلف بأن العبارة «س » والعبارة « ص » متناقضتان ، أو أن الواحدة منهما نتيجة تازم عن الأخرى أو ما أشبه ذلك ، فها هنا لا يحدثنا المؤلف عن « الأشياء » نفسها التي هي موضوع العلم الذي نكون بصدده ، بل يحصر حديثه في « مدركات » ذلك العلم ، أو إن شئت فقل إنه ها هنا يتحدث عن « اللفظ » المستخدم في وصف الأشياء ليبين مضموناته أو ما يقوم بين أجزائه من علاقات وهكذا ، وأمثال هذه العبارات التي تتحدث عن سواها ـ لا عن الأشياء الخارجية مباشرة – تسمى « باللغة الشارحة » (١١) – أو اللغة التي تتحدث عن لغة – تمييزاً لها من « اللغة الشيئية » التي سبقت الإشارة إليها ؛ فالعبارات الشيئية في الكتاب العلمي هي التي تعبر عن النظرية العلمية التي يريد العالم أن يتقدم بها ، وأما العبارات الشارحة للعبارات الشيئية ، فليست جزءاً من تلك النظرية العلمية ذاتها ، بل هي تنتمي إلى ميدان آخر غير ميدان العلم نفسه ، إذ تنتمي إلى ما نسميه بفلسفة ذلك العلم ــ وبالطبع لا تكون أى عبارة تقال عن عبارة أخرى فلسفة علمية ، لكن العكس صحيح ، أي أن كل جزء من فلسفة العلم هو جملة شارحة لحملة أخرى (٢).

وبتطبيق ذلك على الرياضة يكون الفرق بين الرياضة وفلسفتها هو أن الرياضة تستخدم رموزاً وعلامات ، مثل الأعداد وأحرف الهجاء والعلامات الدالة على الجمع والطرح والضرب والقسمة والتساوى وما إلى ذلك ، ثم تركب من تلك الرموز والعلامات صيغات ومعادلات دون أن تقف عند هذه الرموز والعلامات نفسها بالتحليل؛ بعبارة أخرى هى التى تستخدم الرموز والعلامات المعروفة مادة لحديثها لكنها لا تصب الحديث على الرموز والعلامات ذواتها ؛ فتقول الرياضة حلديثها لكنها لا تصب الحديث على الرموز والعلامات دواتها ، فتقول الرياضة مثلا الله الله المعانية الواحد والصفر

<sup>(</sup>۱) Meta-language (۱) المرجم السابق ، ص ؛

Scientific مو الفصل الأول من كتاب Ayer, A.J., The Philosophy of Science (٢)

A.E. Heath الذي قام على نشره Thought in the Twentieth Century

والزيادة والتساوى ، فإذا ما تناول باحث هذه الرموز ببحثه وجعلها هى نفسها موضوع حديثه ، كان قوله « فلسفة رياضية » .

ونضع هذا المعنى في عبارة أخرى فنقول إننا إذا ما بدأنا السير من رموز الرياضة المألوفة كان أمامنا أحد اتجاهين للسير ، فإما أن نتجه من نقطة البداية إلى أعلى ، أو أن نتجه منها إلى أسفل ، أو إن شئت فقل إننا إما أن نجعل سيرنا إلى أمام أو أن نجعله إلى وراء ؛ أما ما نسميه عادة «بالرياضة» فهو سير إلى أمام أو هو بناء إلى أعلى ، أى أننا نمضي من الأعداد وغيرها من العلامات نحو عمليات تركيبية من جمع وطرح إلخ ، ثم نظل نمضي في عمليات تزداد تعقيداً وتركيباً كلما علونا في سلم الدراسة الرياضية ؛ وأما الاتجاه الثاني فهو سير من الأعداد وغيرها من العلامات إلى ما وراءها ، إذ نحللها إلى عناصر أبسط منها ، فنجد أنها رغم كونها نقطة ابتداء في الرياضة إلا أنها هي نفسها نتيجة لعمليات فكرية سابقة لها ؛ فهذا الاتجاه الثاني هو بمثابة الحفر تحت تلك البدايات لنهتدي إلى أسمها الأولى ، وهذا هو ما نسميه بفلسفة الرياضية » والأعداد هي نقطة الابتداء في دراسة الرياضة ، عندها يبدأ الطفل دراسته حتى ليخيل إلينا أنها ــ كما تبدو في ظاهر أمرها ــ أبسط المدركات الرياضية ، بمعنى أنها الأساس الأول الذي لا تسبقه خطوة أخرى ، مع أنها في الحقيقة على درجة بعيدة من التركيب ، ولا يظهر ذلك فيها إلا بعد تحليل طويل دقيق ، كالذى قام به كثيرون من علماء الرياضة والمنطق المحدثين ، وعلى رأسهم «رسل »، الذين أظهروا بتحليلاتهم أن فكرة العدد لا تأتى إلا بعد أن تسبقها خطوات عقلية أبسط منها ، ثم بينوا أن هذه الخطوات العقلية السابقة إنما تقع كلها في مجال المنطق ، وإذن فالخطوة الأولى من التفكير الرياضي إن هي إلا مرحلة متقدمة من شوط فكرى يبدأ مع الأصول الأولى للمنطق ، وبهذا تكون الرياضة في حقيقة أمرها استمراراً للمنطق .

<sup>\*</sup> انظر النص الأول ص ١٤٠

فإذا لم يكن العدد بهذه البساطة التي تبدو ، وإذا كان في حقيقة أمره مركباً من عناصر كثيرة أبسط تأتى في الفكر سابقة عليه ، فلماذا — إذن — منخذه في تعليم الناشئ نقطة ابتداء ؟ يجبب عن ذلك « رسل » في فاتحة كتابه «مدخل إلى الفلسفة الرياضية » (١) بقوله إنه كما أن أيسر الأجسام إدراكاً هي تلك التي لا تكون شديدة القرب ولا تكون شديدة البعد ، وهي أيضاً تلك التي لا تكون شديدة الصغر ولا شديدة الكبر ، فكذلك أيسر الأفكار العقلية إدراكاً هي التي لا تكون شديدة البركيب ولا شديدة النبسيط ؛ وهذه الشروط متوافرة في العدد ، فلا هو شديد البساطة ولا هو شديد التركيب بحيث يتعذر إدراكه على الناشئ الصغير ، ولذلك يسهل عليه فهمه كنقطة ابتداء بمفي بعدها إلى دراسة التركيبات الرياضية ، ثم إذا أراد بعد اكنال نضجه الرياضي أن يفلسف الرياضة ، مضى في سيره وراء العدد ليكشف عن العناصر البسيطة أن منها يتألف ويتركب .

إننا قد ألفنا العدد فى دراستنا وفى حياتنا اليومية إلفاً يخدعنا بحيث نظن أنه كان بهذه السهولة من الفهم والإدراك عند الإنسان الأول كما هو عندنا اليوم ؛ لكن الإنسان الأول لا بد أن يكون قد سلخ من التاريخ دهراً طويلا قبل أن يدرك أن هنالك تشابها بين عصفورتين ويومين ، بحيث يستخدم رمزاً واحداً هو العدد « ٢ » ليرمز به إلى هذا الجانب الذى تتشابه فيه العصفورتان واليومان (٢)! ولا بد كذلك أن يكون الإنسان الأول قد قضى شطراً كبيراً من

<sup>.</sup> ۲ س : Introduction to Mathematical Philosophy (۱)

<sup>(</sup>۲) يقول « دو رانت » في كتابه « قصة الحضارة » ما يأتى : « لا يزال العد في كثير من القبائل يم على صورة تبعث على الايتسام لبساطها ، فالتسانيون يعدون إلى العدد اثنين ثم لا يجاد زونه ، فالمعدد عندهم هو : « باديرى ، كالإباوا ، كارديا » يعنى : « واحد ، اثنين ، كثير » ريذهب أهل قبيلة جوارانى في البرازيل إلى ما هو أبعد من ذلك ، فقالوا : « واحد ، اثنين ، ثلاثة ، أربعة ، كثير » ؛ وأهل داماوا لا يقبلون أن يبادلوا غنمتين بأربع عصى لكنهم يقبلون أن يبادلوا غنمتين بأربع عصى لكنهم يقبلون أن يبادلوا غنمة واحده بعصوين ، ثم يكررون العملية نفسها مرة أخرى . . . إلغ » .=

دهره — حتى بعد إدراكه للأعداد التى يعد بها الأشباء — قبل أن يدرك أن  $\|$  الواحد  $\|$  عدد كسائر الأعداد ودع عنك هذا العسر الشديد الذى لا بد أن يكون الإنسان قد صادفه قبل أن يعلم أيضاً أن  $\|$  الصفر  $\|$  هو الآخر حلقة من سلسلة الأعداد  $\|$  ولعلك لا تدرى أنه لا اليونان القدماء ولا الرومان قد عرفوه  $\|$  فكانت الأعداد عندهم — كما هى عند كثير جداً من الناس فى يومنا هذا — تبدأ من  $\|$   $\|$  وذلك على اعتبار أن الصفر لا يعد شيئاً  $\|$  وجاء إدراك الصفر متأخراً جدا فى التاريخ  $\|$  حتى لترجع نشأته إلى العرب .

فما هو العدد ؟ يقول « رسل » إنه سؤال طالما ألقاه السائلون ولكنه لم يجد الجواب الصحيح هو الحواب الصحيح هو « فريجه » (Frege) سنة ١٨٨٤ ، غير أن تعريف « فريجه » للعدد ظل مجهولا حتى جاء « رسل » فكشف للناس عنه سنة ١٩٠١ (١١) .

ويجمل بنا قبل أن نخوض فى تعريف العدد ، أن نقول كلمة مختصرة فى المقصود « بالتعريف » فى الرياضة .

يقول « رسل » في كتابه « أصول الرياضة » ( $^{(1)}$  إنه إذا كانت لدينا مجموعة معينة من مدركات ، ثم كان لدينا حد معين يراد تعريفه بواسطة تلك المجموعة من المدركات ، فإن ذلك التعريف يكون ممكناً في حالة واحدة فقط ، وهي أن يكون ذلك الحد المراد تعريفه مرتبطاً ببعض تلك المدركات ارتباطاً يتفرد به دون أى حد آخر ، و يمكن شرح هذا الذي يقوله « رسل » في تعريف الحدود الرياضية على الوجه الآتى : افرض أننا قد بدأنا فسلمنا بأننا نعرف معانى مجموعة من الألفاظ هي : ا ، ب ، ح ، ء ، ؛ ثم افرض أننا قد أردنا أن تُعرّف

نشأة الحضارة (الجزء الأول من قصة الحضارة) ص ١٣٤ — ١٣٥ من الترجمة العربية للدكتور زكى نجيب محمود .

<sup>(</sup>١) مدخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص ١١ .

<sup>.</sup> ۱۱۱ س Principles of Mathematics (۲)

رمزاً مجهولا هو «س» بواسطة تلك الرموز المعلومة لنا، فإن تعريفنا للرمز «س» يكون كاملا من الوجهة المنطقية لو أننا حللنا «س» إلى بعض تلك العناصر كأن نقول مثلا إن معنى «س» هو «اح» بشرط ألا يعنى هذان العنصران (أعنى اح) إلا هذا الحد وحده (أى الحد «س») فلا يكون هناك حد آخر غير «س» يقال عنه أيضاً إنه مساو للعنصرين اح.

هذا هو التعريف في الرياضة عند «رسل »(۱) ، فهو أن نبدأ بقائمة من الألفاظ الأولية التي نقبلها بغير حاجة منا إلى تعريفها ، وبواسطنها نعرف ما شنا من الألفاظ الرياضية الهامة على النحو الذي ذكرناه ؛ فحين يهم الرياضي بتعريف حد من حدوده ، فلا يكفيه أن يحلل ذلك الحد إلى ما شاء من عناصر ، بل لا بد له أن يتقيد في هذا التحليل بقائمة أمامه وضعت قبل أن يهم بتعريف ما يراد تعريفه ، وتشتمل هذه القائمة على المدركات الأولية التي قبلناها بغير تعريف ، أعنى المدركات اللامعرفات ، ولا بد بطبيعة الحال أن تكون هذه اللامعرفات الأولية منحصرة في أقل عدد ممكن ، فكما يبتغي أن يستدل أكبر عدد ممكن من النظريات من أقل عدد ممكن من الفروض ، فكذلك تراه في مرحلة تعريفه لألفاظه الرياضية يحاول أن يحدد ممكن من اللامعرفات .

ها هنا نستطيع أن نضع أصابعنا على المهمة التي اضطلع بها المناطقة الرياضيون المحدثون أمثال « فريجه » و « رسل » و « واينهد » وغيرهم ، فقد كان الرأى الغالب \_ وإلى هذا الرأى ذهب « پيانو ( Peano ) \_ وأتباعه ( ۲ ) \_ هو أن لكل فرع من فروع الرياضة \_ كالحساب مثلاً أو \_ الهندسة \_ ألفاظاً أولية خاصة به ، أعنى ألفاظاً يقبلها المشتغلون بذلك الفرع من فروع الرياضة

<sup>(</sup>١) يقول رتشارد روبنسنRichard Robinson في كتابه «التعريف» Definition إن الرياضة لا تقتصر في تعريف حدودها على هذا النوع وحده ، ويذكر ستة أنواع من التعريف فجدها في العلوم الرياضية – راجع الفصل الأخير من كتابه المذكور .

<sup>(</sup>٢) رسل ، أصول الرياضة ، ص ١١٢ .

على أنها لانحتاج إلى تعريف، وأنها هى التى بواسطتها يتم تعريف ما عداها من ألفاظ فى ذلك الفرع ؛ فتكون تلك الألفاظ الأولية اللامعرّة بمثابة نقطة الابتداء التى لا تسبقها خطوة وراءها ؛ فكان الرأى إلى زمن قريب هو أن بعض المدركات الأولية فى علم الحساب – وكان العدد من بين تلك المدركات الأولية – لا مناص من قبولها على أنها من البساطة فى تكوينها والابتدائية فى أسبقيتها بحيث لا نحتاج فى تعريفها إلى سواها ؛ وبناء على ذلك لم ير الرياضيون ضرورة لتعريف العدد .

أما المناطقة الرياضيون فقد ذهبوا إلى غير ذلك فى تحليلهم ، إذ رأوا أن الرياضة البحتة بكافة فروعها تشترك فى مجموعة واحدة من اللامعرفات الأولية ، وأن هذه اللامعرفات الأولية إن هى إلا المدركات الرئيسية فى علم المنطق ، مثل : «فقة » «استدلال » «صادق » (أعنى الصدق فى القضايا) إلخ ؛ فإذا رأيت فى قضية رياضية ألفاظاً لم تعرّف غير هذه المدركات المنطقية ، كان ذلك دليلا على أنها ليست من قضايا الرياضة البحتة (١١) ؛ فإذا وفق المناطقة الرياضيون فى بيان أن الرياضة البحتة بكافة فروعها ، يمكن رد قضاياها جميعاً إلى عبارات لا تشتمل على غير الثوابت المنطقية مضافاً إليها متغيرات ، حققوا بذلك ما يبتغون وهو أن يبينوا أن الرياضة البحتة استمرار للمنطة وجزء منه .

وننظر الآن فى تعریف العدد ، لنرى كیف أمكن ردّه إلى مدركات منطقة :

ينبغى أولا أن نلاحظ الفرق بين ثلاثة أشياء :

- (١) المجموعة التي نعدُّها .
- (٢) العدد نفسه الذي تُنعدُّ به تلك المجموعة .
  - (٣) فكرة العدد بصفة عامة .

ولتوضيح هذه الأشياء الثلاثة التي لا بد من التمييز بينها أقول : افرض أن أمامك ثلاثة رجال ، فهذا الثالوث من الرجال هو المجموعة

<sup>(</sup>١) نفس الصفحة من نفس الكتاب السابق.

المعدودة ، وهو شيء غير العدد ٣ الذي نعدُ به تلك المحموعة ، بدليا. أن هذا العدد ٣ نفسه يمكن تطبيقه على ثالوثات أخرى غير الرجال الثلاثة الذين تراهم أمامك الآن ، فتطلقه على ثلاثة طيور وثلاثة أحجار وثلاثة مصابيح وغير ذلك ؟ وما دمنا نطلق رمزاً واحداً هو ٣٠ ، على هذه المجموعات المختلفة من أشياء ، فلا بد أن يكون بين تلك الحجموعات صفة مشتركة هي التي نقصد إليها حين نستخدم الرمز «٣» ؟ ثم نعود فنفرق بين عدد معين مثل «٣» أو « صفر » أو « ٩ » وبين فكرة العدد بصفة عامة ، فهذه الأعداد المختلفة إن هي إلا أفراد من فئة تجمعها ، وما كانت لتجتمع في فئة واحدة لولا أن بينها صفة مشتركة هي التي نقصد إليها إذا ما تحدثنا عن «العدد » بصفة عامة ، فالعدد «٣» والعدد «صفر » والعدد «٩» أفراد مختلفة الدلالات بعضها عن بعض ، لكنها على اختلافها تنطوي تحت فئة واحدة هي « العدد » لأن بينها جانباً مشتركاً ، وهذا الجانب المشترك في سلسلة الأعداد كلها هو المعني المراد « بالعدد » إذا استعملنا الكلمة بصفة عامة ، كما أن «طه » و « الحكم » و « العقاد » أسهاء لأفراد ينطوون – على ما بينهم من اختلاف – تحت فئة واحدة هي مجموعة الأدباء ، وإذن فلا بدُّ أن يكون بينهم صفة مشتركة هي التي نقصد إليها حين نستعمل كلمة « أديب » بصفة عامة .

و «العدد» الذي سنتناول تحليله وردّه إلى مدركات منطقية ، هو «العدد» بالمعنى الثانى من المعانى الثلاثة السابقة ، أو «العدد» الذي يكون متعيناً محدد القيمة مثل « 1 » أو «0 » أو «0 » — كان الرياضيون إلى عهد غير بعيد ، إذا أرادوا العدد استثنوا من الأعداد العدد 1 ، وجعلوه غير قابل للتعريف ليعرّفوا به سائر الأعداد ، فيكون العدد «1 » مثلا هو 1 + 1 ، ولعدد «1 » هو 1 - 1 وهكذا ؛ لكنها طريقة معيبة من عدة وجوه ، فهى فضلا عن أنها تفرق بين العدد «1 » وبين بقية الأعداد ، كأنه ليس واحداً منها ، وفضلا عن أنها تستخدم فكرة الجمع المرموز لها بالعلامة + دون تعريف

وتحديد ، كأنها لا تحتاج إلى شيء من ذلك ؛ أقول إنها فضلا عن هذين العبين فيها ، فإنها لا تنطبق إلا على الأعداد النهائية والمبين فيها ، فإنها لا تنطبق إلا على الأعداد الطبيعية مثل «٧» أو ٥٣٦ عكن تعريفه بتكرار العدد «١» كذا من المرات ، فذلك لا يصح على العدد اللانهائي مثل مجموعة النقط في الحلمة المستقم .

وقد أصبح اليوم في مستطاعنا التغلب على هذه الصعاب ، فأولا قد بلغنا بفضل «كانتور» (cantor) (1) حداً من القدرة على تحليل الأعداد اللانهائية وفهمها يمكننا ونحن نعالج البحث في الأعداد وطبيعها ، من تعريفها تعريفاً ينطبق عليها جميعاً ، النهائية واللانهائية على حد سواء ، وثانياً قد مكنتنا الدراسات الحديثة في المنطق الرياضي من تحليل فكرة الجمع التي ترمز لها بالعلامة + ، ولم نعد للقي بهذا الرمز إلقاء كأنه شيء لا يتطلب التعريف أوكأنه شيء يتعدر تحليله وتعريفه ؛ وثالثاً أصبح في مستطاعنا أن نعرف الصفر والواحد بنفس الطريقة التي نعرف بها سائر الأعداد ، ولم يعد بنا حاجة إلى استثناء الواحد وجعله شيئاً قائماً بذاته يستخدم في تعريف غيره من الأعداد بغير أن يتناوله هو نفسه التعريف (٢).

وللسير فى محاولة تعريف الأعداد طريقان ، كلاهما يتخلص من عيوب الطريقة التى أسلفناها : طريق سلكه «كانتور » و « پيانو » ، وطريق آخر سلكه « رسل » لعله أقرب إلى الكمال فى تلافى كل ما يمكن تلافيه من أوجه النقص .

أما الطريق الأول فهو محاولة تعريف العدد بالتجريد ، ومعنى ذلك أن تفحص مجموعة أو أكثر من المجموعات الني تنطوى تحت عدد معين ،

 <sup>(</sup>١) راجع ملخص فكرته عن تحليل العدد اللاجائى فى الفصل الثامن من كتاب برتراند
 رسل : «مدخل إلى الفلسفة الرياضية « رسنوجز شرحها فى آخر هذا الفصل .

<sup>(</sup>٢) رسل ، أصول الرياضة ، ص ١١٢ .

كالمعدد ٣ » مثلا ، فتتناول بالبحث ثلاثة رجال وثلاثة طيور وثلاثة أشجار إلخ ثم تجرد هذه المجموعات الثلاثية من الصفات الخاصة المميزة لكل منها صفة بعد صفة ، حتى يتبنى لديك بقية لا تكون صفة خاصة بمجموعة الرجال الثلاثة أو بمجموعة الأشجار الثلاثة ، فتكون هذه الصفة الباقية بعد عمليات التجريد ، هي التي نسميها بالعدد ٣ » .

غير أن «رسل» يوجه إلى هذه الطريقة نقده فيقول إنه قد يتبتى لدينا بعد عمليات التجريد صفات لا حصر لعددها ، إحداها فقط هى الصفة التي تصف طبيعة العدد ، وعندئذ لا نجد بين أيدينا ما نميز به هذه الصفة الواحدة المطلوبة من سائر الصفات التي بقيت معها بعد عمليات التجريد.

فبدل أن نحاول تعيين الصفة المشتركة للفئات المتشابهة عدداً – والتشابه بين فئتين يحدده أن تكون بينهما علاقة واحد بواحد (۱۱) – فخير من ذلك أن نظر إلى الفئة التي تضم تلك الفئات المتشابهة ؛ فأما مك الآن – مثلا – ثلاثة رجال وثلاثة طيور وثلاثة أشجار وثلاثة مصابيح وثلاثة كتب إلخ ، فبدل أن تحاول استخراج الصفة المشتركة بينها ، لتكوت هي معنى العدد (۳»، ضمها جميعاً في حزمة واحدة ، وتصور أنك قد ضممت معها في هذه الحزمة عنها كل الثلاثات المممكنة في هذا العالم ، يتكون لك فئة كبيرة تحتوى على فئات صغيرة ، كل واحدة منها تشبه الأخرى ؛ هذه الفئة الكبيرة من الفئات الصغيرة ، هي معنى العدد (۳» ؛ والفرق بين هذه الطريقة في تعريف العدد ، وبين طريقة التجريد السابقة ، هو – بلغة المنطق – الفرق بين تعريف الشيء عما صد قاته وتعريفه بمفهومه : طريقة التجريد تعرف العدد بالمفهوم ، وطريقة بعم الفئات المتشابهة في فئة واحدة تضمها ، تعرف العدد بالمفهوم ، وطريقة جميد الفئات المتشابهة في فئة واحدة تضمها ، تعرف العدد بالمفهوم ، وطريقة بعم الفئات المتشابهة في فئة واحدة تضمها ، تعرف العدد بالمفهوم ، وطريقة

وتعريف العدد بأنه فئة من فئات متشابهة ، ينطبق على كل عدد من

<sup>(</sup>١) راجع شرح علاقة واحد بواحد فى كتابى « المنطق الوضعى » ص ٩٦ وما بعدها .

<sup>(\*)</sup> انظر النص ٢ ص ١٤٢

سلسلة الأعداد بغير استثناء، فهو ينطبق على الصفركما ينطبق على العدد «١» والصفر هو الفئة التي تضم مجموعة الفئات الفارغة ؛ والفئة الفارغة هي التي ليس لها أفراد ، كفئة العنقاوات مثلا ، فاجع أمثال هذه الفئة الفارغة جميعاً في فئة واحدة ، تكن هذه الفئة الواحدة هي معنى الصفر ؛ وكذلك قل في العدد «١» فهو فئة كبيرة تضم بين جنباتها مجموعة الفئات ذوات العضو الواحد ، والفئة التي تكون ذات عضو واحد هي تلك التي لا يكون لها إلا مسمى واحد في عالم الأشياء مع إمكان أن يوجد غيره إذا توافرت الصفات المميزة له في فرد آخر (٢) مثل قولنا «جرم يدور حول الأرض » ونقصد بذلك «القمر » فليس هنالك سوى القمر جرم يدور حول الأرض ، لكننا على استعداد أن نطل العبارة الوصفية نفسها «جرم يدور حول الأرض » على أي جسم آخر يبين لنا أن هذه هي صفته ؛ فاجم كل الفئات ذات العضو الواحد في حزمة واحدة بخيالك يكن لك بذلك معنى العدد «١».

فتعريف «رسل» للعدد على هذا النحو ، هو فى الحقيقة بمثابة تعريف الاسم بالإشارة إلى مسهاه ، ولشرح ذلك أقول : افرض أنك تريد أن تشرح كلمة «أخضر » لطفل صغير ، فلو حاولت أن تحدد له معنى الكلمة بصفات مجردة ، كنت تتبع الطريقة التى اتبعها «كانتور» و «پيانو» فى تعريف العدد ، وهى طريقة التجريد ، أما إذا أخذته إلى بقعة خضراء ، وقلت له : انظر إلى هذه البقعة ، فاللون «الأخضر » معناه هو الفئة التى تشتمل على جميع الأشياء الملونة بلون شبيه بهذا اللون الذى تراه أمامك ، فهذا بعينه ما يريده «رسل » فى تعريفه للعدد ، إذ هو يعرّف أى عدد بأنه الفئة التى تشمل خميع الفئات التى تكون شبيه بهذا معينة ، فإذا أردت أن تعرّف معنى العدد « ٣ »

<sup>(</sup>١) رسل ووايتهد ، أسس الرياضة Principia Mathematica ، ج ١ ، ص ٢٥ .

 <sup>(</sup>٢) راجع شرح الغثة الفارغة والغثة ذات العضو الواحد في كتابي «المنطق الوضعي»
 ٥٠٤٠٠

فانظر إلى ثالوث من الرجال مجتمعين معاً وقل إن العدد ٣ س معناه هو الفئة التي تشمل كل الفئات التي تكون كل مها شبيهة بهذه الفئة من الرجال التي أراها أمامي .

قد يسأل سائل : ألسنا حين نضم الفئات ذوات العدد الواحد في فئة كبيرة تشملها فتكون هذه هي معنى ذلك العدد ، ألسنا بذلك نفرض أسبقية علمنا بمعنى العدد قبل محاولة تحديد معناه ؟ فنحن نقول ــ مثلا ــ إن العدد «٣» معناه هو الفئة الكبيرة التي تحتوي على فئات صغيرة كل سها ثالوث معين ؟ فتصور أننا حزمنا ثلاثة رجال في حزمة ، وثلاثة طيور في حزمة ، وثلاثة كتب في حزمة إلخ ، ثم تناولنا هذه الحز مات جميعاً فر بطناها في حزمة واحدة كبيرة ، فإن هذه الحزمة الكبيرة تكون هي مدلول العدد «٣» ، والاعتراض الذي نقدمه الآن هو هذا : كيف أتيح لنا أن نجمع هذه الثالوئات في حزمة واحدة ما لم يكن لدينا علم سابق بمعنى العدد «٣» ؟ وإذا كان لدينا هذا العلم السابق به ، فما فاثلة تعريفه بعد ذلك ما دمنا قد فرضنا معرفة سابقة به ؟ والرد على هذا الاعتراض هو أننا لا نضم هذه الحزمات الصغيرة معا على أساس عددها ، بل على أساس التشابه الذي بيها ، وليس التشابه هو نفسه العدد ، إنما تكون الفئتان متشابهتين إذا كان بين أفراد الواحدة مهما وأفراد الأحرى علاقة واحد بواحد ، أعنى أن يكون كل حد من حدود إحدى المجموعتين مقابلاً لحد" واحد لا أكثر من حدود المجموعة الأخرى ، فمثلا إذا فرضنا في مجتمع ما أن كل رجاله وكل نسائه متزوجون وأنه لا يباح فى هذا المجتمع إلا رُوجة واحدة لكل زوج وإلا زوج واحد لكل زوجة ، فعندئذ نحكم بأن عدد الرجال مساو لعدد النساء دون أن يكون بنا حاجة إلى عد الأفراد في كل من المجموعتين ؛ إننا نحكم على هاتين المجموعتين بالتشابه ، أى بأن بينهما علاقة واحد بواحد ولا يقتضي ذلك منا أن يكون لنا سابق علم بعدد كل مهما .

وقد يعود الاعتراض من جديد بأنه إذا كنا سنبدأ الشوط فى تعريفنا للعدد

بجمع الفئات المتشابهة ، وإذا كان التشابه معناه المنطق هو أن تكون بين أفراد الفئتين المتشابهتين علاقة واحد بواحد ، فإن إدراك هذه العلاقة نفسها بين الفئات المتشابهة يفترض إدراكنا العدد «١» ، لكن هذا الاعتراض لا يقوم على أساس قويم ، لأن كل ما نطلبه لكى نحكم بوجود علاقة واحد بواحد بين مجموعتين هو أن تكون لدينا القدرة على تمييز الأفراد في كل من المجموعتين ، وبعدئذ نستطيع أن نربط فرداً من هذه بفرد من تلك حتى إذا ما وجدنا أن كل فرد من هذه المجموعة بحيث استنفدت الأفراد في كلتا المجموعة بن مقلنا إن هاتين المجموعتين متشابهتان ، دون أن نعلم عدد الأفراد هنا أو هناك ، دون أن يعلم عدد الأفراد هنا أو هناك ، دون أن يكون لدينا أي علم بفكرة العدد إطلاقاً .

وواضح أننا إذ نعرّف العدد بأنه فئة من فئات ، فالعدد « صفر » هو رمز لمجموعة الفئات الفارغة ، والعدد « ۱ » رمز لمجموعة الفئات ذوات العضو الواحد ، والعدد « ۲ » رمز لمجموعة الفئات ذوات العضوين كالأزواج ، والعدد « ۳ » هو رمز لمجموعة الثالوثات وهلم جرا ، أقول إننا إذ نعرّف العدد بأنه فئة من فئات ، فإننا بذلك نكون قلد حللنا هذا المدرك الرياضيّ الأساسيّ إلى مدركات ليست من الرياضة ، بل هي مدركات من علم آخر هو المنطق ، لأن « فئة » مدرك من مدركات المنظق ، لأن « فئة » مدرك من مدركات المنطق لا الرياضة .

هذا هو المقصود حين نقول إن المناطقة الرياضيين المحدثين يحاولون رد الرياضة إلى منطق ، أى أنهم يحاولون تحليل المدركات الرياضية إلى مدركات منطقية ؛ فليس المقصود بقولنا إن المناطقة المحدثين يحاولون أن ببينوا أن الرياضة استمرار للمنطق ، ليس المقصود بهذا أننا داخل حدود الرياضة نستخدم مبادئ المنطق في استدلال نظرية من نظرية أو معادلة من معادلة ، مع بقاء الرياضة علماً قائماً بداته مستنداً إلى مصطلحات خاصة به تكون منه بمثابة نقطة الابتداء ولا تكون قابلة للتعريف أو التحليل ؛ لأنه إذا كان هذا هو المقصود كان المراد هو أن الرياضة مثل من أمثلة كثيرة يمكن فيها تطبيق المبادئ المنطقية في عمليات

الاستدلال ، لكن المعنى المقصود بقولنا إن الرياضة استمرار للمنطق هو أننا نريد أن نبين إمكان تحويلها إلى بناء منطقى خالص كأى جزء آخر من أجزاء المنطق الحالص ، وذلك بأن نبين إمكان استغنائنا عن المصطلحات الرياضية وحلها إلى مدركات منطقية (١)\*

\* \* \*

كان حديثنا فيا مضى يتناول الأعداد النهائية المحددة المعلومة القيمة ، وها نحن أولاء نتناول الآن نوعاً آخر من الأعداد ، هو العدد اللانهائي ، لنرى ماذا يكون من أمره فى ضوء التحليل الحديث .

ومشكلة اللانهاية قد 'تعد المشكلة الرئيسية في الفلسفة الرياضية (١) ؛ ذلك أن الفئة من الأشياء حبن تكون نهائية – أى ذات عدد محدد – كان أى جزء منها أقل عدداً من عدد الفئة في مجموعها ؛ وأما الفئة اللانهائية – كمجموعة النقط في الحط المستقيم – فلا يكون الأمر فيها كذلك ، لأن أى جزء من الحط فيه من النقط عدد يساوى عدد النقط في مجموعة الحط كله ، لأن عدد النقط في كل من الحالتين لانهائي ، واللانهائي بالطبع متساو في جميع حالاته – فتي تكون الفئة لانهائية ؟

افرض أن «ف» رمز لفئة ما لأنهائية ، وأن «ف» رمز لفئة أخرى لانهائية تكونت بحذف أحد حدود «ف» ،وليكن هذا الحد المحذوف هو «س» فعندئذ قد يحدث أو لا يحدث أن تكون الفئة الجديدة «ف» شببهة بالفئة الأصلية «ف» ؛ فمثلا إذا كانت «ف» هي فئة الأعداد النهائية (۳) كلها ،

Charles Fritz, Russell's Construction of the External World. ( )

<sup>( \* )</sup> انظر النص ٣ ص ١٤٥

<sup>(</sup>٣) المقصود بالعدد النهائي عدد محدد الكية مثل ١ ، ٢ ، ٣ إلخ .

وإذا كانت «فَ» هي فئة الأعداد النهائية محذوفاً منها الصفر ، فإننا نجد أن «فَقَ » و «ف» متشابهتان بمعنى أننا نستطيع أن نجد لكل عدد من أعداد الفئة الأولى عدداً مقابلا له من أعداد الفئة الثانية ، أى أنه سيكون بين الفئتين علاقة واحد بواحد – ووجود هذه العلاقة بين فئتين هو معنى كونهما متشابهتين — إذ ستجرى الفئتان هكذا :

• ۲ ۲ ۲ ۲ الى مالانهاية ۲ ۲ ۳ ۲ ه .... إلى مالانهاية

نقول إن هاتين الفئتين سترتبطان إحداهما بالأخرى بعلاقة واحد بواحد ، أى أن كل عضو من الفئة الأولى سيقابله عضو من الفئة الثانية ، دون أن نضطر إلى حذف حد من حدود الأخرى ؛ ومعنى ذلك أن الفئئين متساويتان رغم كون الأولى بادئة بحلقة سابقة على الحلقة التي تبدأ منها الثانية .

لكن افرض أن « ف » هي سلسلة الأعداد الهائية حتى عدد « ن » حين يكون « ن » نفسه عدداً بهائياً – وأن « ف آ » مؤلفة من نفس أعداد «ف » ما عدا الصفر ، فعندئذ «ف » و « ف آ » لا تكونان متشابهتين ، لأن الثانية ستنقص حداً عن الأولى ، حتى إذا ما حاولنا وصلهما بعلاقة واحد بواحد ، بتى من حدود السلسلة الأولى حد لا نجد ما نربطه به من حدود السلسلة الثانية .

فنى الحالة التى يمكن أن نحذف من «ف» جداً بحيث تتكون لدينا بعد هذا الحذف فئة جديدة هى «ف» ثم نجد أنه – رغم هذا الحذف – لانزال الفئتان متشابهتين ، قلنا عن «ف» إنها فئة لانهائية ؛ وأما الحالة التى لا يمكن فيها ذلك ، فإن «ف» تكون فئة نهائية محدودة بعدد معلوم (١).

وكذلك تكون الحال بالإضافة كما هى بالحذف ، أعنى أننا إذا أضفنا إلى «ف» حداً جديداً أننا رغم هذه «ف» حداً جديداً أننا رغم هذه الاضافة ما زلنا نجد الفتين متشابهين أى مرتبطتين بعلاقة واحد بواحد

<sup>(</sup>١) رسل ، أصول الرياضة ، ص ١٢١ .

كانت « ف » فئة لأنهائية ؛ أما إذا أجرينا هذه الإضافة إلى « ف » فتكونت فئة جديدة هي « ف » بحيث يحدث بين الفئتين اختلاف يتعذر معه الربط بعلاقة واحد بواحد ، كانت « ف » فئة نهائية .

والحلاصة هي أن الفئة اللانهائية هي التي لا تتغير بحذف أحد حدودها ولا بإضافة حد جديد إليها .

ومن هنا تنشأ المشكلات والنقائض فى نظر الفلاسفة ، ذلك لأنهم لا يعلمون عن طبيعة العدد ما قد كشف عنه الرياضيون فى عصرنا الحديث ؛ فيحسب الفيلسوف من هؤلاء أن الأعداد كلها سواء ، فإن كان العدد النهائى - كالعدد ٩ مثلا - يتغير بإضافة واحد إليه كما يتغير بحذف واحد منه ، فكذلك يتغير العدد اللانهائى - فى ظن أولئك الفلاسفة - بالإضافة إليه أو بالحذف منه ، ومن ثم تبدأ المشكلة عندهم .

لكن «كانتور »<sup>(١)</sup> قد انتهى بأبحائه فى الرياضة إلى أن الأعداد الهائية تختلف عن الأعداد اللانهائية فى نقطتين :

فأولا لا تخضع الأعداد اللابائية - كما تخضع الأعداد الهائية - لما يسمى بالاستقراء الرياضى الذى خلاصته أنه إذا كان «ن» عدداً بهائياً ، فالعدد الناتج من إضافة «١» إلى «ن» يكون بهائياً كذلك ويكون مختلفاً عن «ن» ؛ وبهذا يمكن أن نبدأ بالصفر ثم نكون سلسلة أعداد بإضافات متوالية ، في كل خطوة مها نضيف «١» مجبث يستحيل أن يشترك عددان مختلفان من أعداد السلسلة في تال واحد ، فلكل عدد تاليه الذى يتكون بإضافة «١» والذى يختلف عنه - أما الأعداد اللابائية فليست كذلك ، فالعدد اللابائي لا يتغير بإضافة «١» إليه ولا تتكون من الأعداد اللابائية سلسلة بمثل هذه الإضافات المتوالية . ونائياً أن العدد اللابائي - على خلاف في ذلك مع العدد اللهائي - يساوى ونائياً أن العدد اللابائي - على خلاف في ذلك مع العدد اللهائي - يساوى

 <sup>(</sup>١) رسل ، أصول الرياضة ، ص ٢٦٠ ، مدخل إلى الفلسفة الرياضية في مواضع متفرقة ومحصوصاً الفصل الثامن .

جزءه ، فالكل والجزء فى هذه الحالة يكونان مؤلفين من حدود عددها فى الكل مساو لعددها فى الجزء .

وها هنا سينفر الفلاسفة منا ، لأنهم سيرون فى هذا القول تناقضاً لايشكون فيه ، إذ عندهم أن الجزء لا بدحتا أن يكون أصغر من الكل الذى يحتويه ؛ لا لكن الفيلسوف الذى يقول هذا لو تفضّل علينا بمحاولة البرهنة على وجود التناقض المزعوم ، لرأى لنفسه أن مثل هذه البرهنة مستحيلة إلا إذا سبقها تسليم بالاستقراء الرياضى . . . وإذن فهو مضطر أن يقول إن إنكارنا للاستقراء الرياضى أمرينقض نفسه بنفسه ؛ غير أن هذا الفيلسوف لم يفكر فى الأمر إلا قليلا، أو قالإنه لم يفكر فى الطلاقاً؛ ويجمله أن يدرس الموضوع قبل أن يصدر فيه حكماً، لأنه سيعلم أن الاستقراء الرياضى يمكن إنكاره بغير الوقوع فى تناقض، ومكذا ستزول إلى الأبد تلك المتناقضات التى يظها ملازمة لمشكلة اللانهائى » (۱) .

ونعيد هذا القول في عبارة أيسر فهماً ، فنقول إن مشكلة اللانهائي قد نشأت عند الفلاسفة لأنهم ظنوا أن ما ينطبق على الأعداد النهائية لا بد كذلك أن ينطبق على الأعداد اللانهائية ، كأنما يتحتم أن تكون الأعداد كلها من صنف واحد ، وكأنما يستحيل أن يكون بينها اختلاف يجيز لنا أن نقول في بعضها ما لا نقوله في بعضها الآخر .

نعم إن القول بأن الكل وجزءه يمكن أن يتساويا فى عدد الحدود ، قول لا يسهل قبوله عند الإدراك الفطرى الساذج ، كأنما الإنسان بفطرته مهيأ للحكم على الجزء بأنه أصغر حتما من الكل الذى يحتويه ، مهما يكن نوع هذا الكل وذلك الجزء ؛ لكن تحليلنا للأعداد اللانهائية ينتهى بنا إلى أن الإدراك الفطرى لا ينبغى أن يركن إليه فى هذا الموضوع ، لأن الحقيقة التى لا مناص من قبولها هى أن الكل والجزء يتساويان فى الأعداد اللانهائية ، وأن عدم تساويهما إنما يكون محتوماً فى عجال الأعداد النهائية وحدها .

<sup>(</sup>١) رسل ، أصول الرياضة ، ص ٢٦٠ .

## ٣ ــ المنطق وعالم الواقع \*

أمامك ألفاظ وعبارات مكتوبة مقروءة ، أو منطوقة مسموعة ، وسؤالنا الآن هو هذا : إلى أى حد يمكن استدلال حقيقة العالم الخارجي من هذه الألفاظ والعبارات ؟ أتكون اللغة مرآة للعالم الواقع أو لا تكون ؟

يلتى « رسل » على نفسه سؤالا كهذا (١) ثم يسرع إلى إثبات جوابه مجملا بأن هنالك – فى رأيه – علاقة بين الطريقة التى تبنى بها عبارات اللغة والطريقة التى تترابط بها حوادث العالم التى تشير إليها تلك العبارات ، ثم يستطرد ليقول إن العلاقة التصويرية القائمة بين ألفاظ اللغة وبين غيرها من حقائق الكون ، قد تناولها معظم الفلاسفة فانقسموا إزاءها شيعا ثلاثا :

ا ـ فلاسفة يستداون خصائص العالم من خصائص اللغة ، وهؤلاء هم من بين الصف الأول من كبار الفلاسفة ، أمثال بارمنيدس وأفلاطون وسبينو زا وليبنتز وهيجل و برادلى . ب ـ وفلاسفة يرون أن المعرفة الإنسانية كلها محصورة فى دائرة ما يعرفه الناس من ألفاظ وعبارات ، أعنى أنهم لا يرون وسيلة ينفذون بها خلال اللغة إلى حيث الحقيقة الخارجية التى تعبر عنها تلك اللغة ، ومن هؤلاء فريق «الاسميين» وطائفة من رجال الوضعية المنطقية .

ج ــ وطائفة ثالثة من الفلاسفة تذهب إلى أن ثمة جانبا من المعرفة يستحيل على اللغة أن تعبر عنه، مع أنهم إذ يقررون ذلك تراهم يحاولون استخدام هذه اللغة نفسها ليدلوا بها على تلك المعرفة ذاتها، ومن هؤلاء جماعة المتصوفة، وبرجسون، وتتجنشتين . فأما هذه الطائفة الثالثة فممكن أن نغض عنها النظر لما في موقفها من

Problems of Philosophy.

An Inquiry into Meaning and Truth.

Philosophy of Logical Atomism.

<sup>( \* )</sup> أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

<sup>.</sup> ۳٤١ من An Inquiry into Meaning and Truth. (١)

تناقض صريح ؛ وأما الطائفة الثانية فليس من اليسير قبول وجهة نظرها لما تكتنفها من مشكلات ، أقل ما يذكر منها هو أننى أعلم عن عبارات اللغة نفسها حقائق ليست في ذاتها جزءاً من اللغة ، كأن أعرف مثلا أي الألفاظ قد ورد في هذه العبارة و بأي ترتيب ورد ؟ وأما الطائفة الأولى التي تعتقد أن من اللغة وتركيبها يمكن استدلال حقيقة العالم وطبيعته ، فهي التي تستحق النظر والتحليل، ذلك أن « رسل » يعتقد – كما يعتقد أفراد هذه الطائفة من الفلاسفة – بأن للغة دلالة على حقيقة العالم الخارجي وطبيعته ، غير أنه يتخذ لنفسه في هذا الاتجاه موقفا خاصا به ، هو الذي سنتناوله بالشرح فيا يلي .

من أهم الأبحاث التى نشرها «رسل» فبسط فيها جانبا هاما من جوانب فلسفته ، بحث نشرة عام ١٩١٨ وأطلق عليه اسم « فلسفة الذرّية المنطقية » (١) حيث شرح وجهة نظره فى التشابه الشديد القائم بين تركيب اللغة وتركيب العالم ، وهو إنما أطلق هذا الاسم ليعبر به عن خلاصة رأيه ، فهى فلسفة « ذرية » لأنه يذهب إلى أن العالم قوامه كثرة من أشياء ، معارضا بذلك الفلسفة المثالية التي تجعل من الكون كلا واحداً متسق الأجزاء ، وهذه الذرية « منطقية » لأن الأجزاء التى ينتهى إليها بعد التحليل هى ذرات عقلية لا طبيعية مادية بالمعنى السائر المفهوم من هاتين اللفظتين .

حلل اللغة إلى وحداتها الأولية، تجد وحدتها هى « القضية » أى الجملة التى تدل على « واقعة » من وقائع العالم ، وما « القضية » إلا مركب رمزى قوامه رموز هى الألفاظ ، والعلامة المميزة للقضية هى إمكان وصفها بالصدق أو بالكذب ، فالمركب الرمزى ، أى اللفظى ، لا يكون وحدة لغوية إذا استحال علينا بحكم طبيعته أن نقول عنه إنه صادق أو كاذب ، فإذا كان لديك قضية كهذه : « هذه البقرة صفراء » ثم إذا كان في عالم الأشياء بقرة صفراء هى التى تشير إليها تلك القضية ، كان لديك جانبان لوحلاتهما ألفيت بينهما شبها كالذى

<sup>(</sup>۱) Philosophy of Logical Atomism کٹ نشر فی مجلة «مونست» ج ۲۸ (۱۹۱۹) .

يكون بين شيء مصور وصورته ؛ وماذا نعني «بالتشابه » ؟ نعني به أن يكون بين الشبيهين «علاقة واحد بواحد » أى أن لكل جزء من أجزاء الشبيه جزءاً يقابله في شبيهه ؛ فإذا كان الأمر كذلك ، ثم إذا كانت اللغة مركبة من أجزاء وليست هي بالكائن الواحد البسيط ، كان عالم الواقع كذلك مركبا من أجزاء وليس هو بالكائن الواحد البسيط .

ويسمى « رسل » القضية البسيطة الني لا يمكن تحليلها إلى ما هو أبسط منها ، بالقضية الذرية (١) ، مثل قولي وأنا أنظر إلى غلاف الكتاب الذي أمامي الآن : « هذه بقعة صفراء » ، فإن تركب من هذه القضايا البسيطة اثنان أو أكثر لتتكون منهما جملة ، كان لنا بذلك قضية مركبة (٢)، مثل قولي وأنا أنظر إلى غلاف الكتاب المذكور : « هذه بقعة صفراء مستطيلة » لأن هذه الحملة تنحل إلى جزءين بسيطين هما: «هذه بقعة صفراء» و «هذه بقعة مستطبلة» وليست القضايا الذرية (البسيطة) كلها من نوع واحد ، بل هي تتدرج في تسلسل متصاعد بالنسبة إلى عدد حدودها التي ترتبط بنوع العلاقة المذكورة فيها ، ويقابل هذا التسلسل المتصاعد في القضايا الذرية تسلسل متصاعد شبيه به في وقائع العالم ؛ فأول الدرجات في تسلسل القضايا الذرية ( البسيطة ) قضية قوامها شيء وصفته ، كقولنا « هذه البقعة صفراء » فها هنا تجد « حداً » واحدا هو « هذه البقعة » والصفة المنسوبة إليه وهي اللون الأصفر ، ويمكن تسمية هذه القضية بالقضية « الواحدية » ، ويتلوها في سلم الصعود قضية « ثنائية » يكون قوامها حدين بينهما علاقة تربطهما ، كقول « القلم على يمين الدواة » ، ويتلو هذه قضية « ثلاثية» يكون قوامها ثلاثة حدود بينها جميعا علاقة واحدة تربطها

<sup>(</sup> ۲۰۱ ) ترجمة الكلمتين Molecular, Atomic وقد كان يمكنترجمة الكلمتين ( ۲۰۱ ) المستقد والمستقد والمستقدم والمستقد والمستقدم والمستقد

ى مجموعة واحدة ، مثل « الكتاب بين الدواة والقلم » ويتلو هذه قضية « رباعية » فقضية « خماسية » وهكذا ؛ وأحب قبل أن أترك هذه النقطة أن أنبه القارئ إلى حقيقة هامة ، وهي أن أرسطو في « منطقه » حين حلل القضايا قد فاتته هذه الفوارق ، وجعل القضايا كلها من النوع الأول ، الذي تكون القضية فيه مؤلفة من حد واحد وصفته ، أو بالاصطلاح المنطقي : مؤلفة من موضوع ومحمول . . . وكما يكون هذا التسلسل في القضايا ، يكون كذلك في وقائع العالم الخارجي ، فهكذا العالم مؤلف من وقائع كثيرة بسيطة ، تحتلف فما بينها باختلاف عدد « الحدود » ، أو قل عدد « الأشياء » التي ترتبط بعلاقة ما في مجموعة واحدة . وينبغي أن نلاحظ ها هنا إذا ما ضمتْ قضية ذرية إلى غيرها بأداة مثل واو العطف أو كلمة « أو » أو كلمة « إذا » الخ فإنه يتكون لنا بذلك قضية مركبة ، لا يكون لها ما يقابلها بين وقائع العالم ، إذ وقائع العالم كلها بسيطة ، وإنما يكون ضم بعضها إلى بعض في عبارات اللغة وحدها ؛ ولكي أزيد ذلك شرحاً أقول : إنني إذا شاهدت أماى واقعتين مثل (١) غياب الشمس و (٢) نزول المطر ، ثم ربطت بين الواقعتين في عبارة واحدة مركبة بواسطة واو العطف فقلت « غابت الشمس ونزل المطر » فإن ذلك لا يجعل من الواقعتين واقعة واحدة ، بل سيظلان في العالم الخارجي واقعتين ؛ وبعبارة أخرى ليس هنالك فى عالم الأشياء شيء يقابل « واو العطف » بل إن هذه « الواو » التي نضم حقيقة إلى حقيقة أخرىهي مجرد أداة منطقية نستخدمها نحن لربط الحقائق البسيطة ، دون أن تكون هي نفسها دالة على حقيقة قائمة بذاتها . وخلاصة القول هي أن القضايا الذرية يقابلها في العالم وقائع ذرية ، فإذا ما ركبتُ من الذرات مجموعة كان هذا التركيب مقتصراً على وعلى طريقيي في تركيب الكلام دون أن يكون له مقابل في عالم الأشياء ؟ فهذا العالم قوامه بسائط ؟ ولهذا كان صدق القضية الذرية البسيطة متوقفا على مطابقتها للواقعة التي جاءت تلك القضية لتصفها ، وأما صدق القضية المركنة فمرهون بصدق أجزائها ، كل جزء على حدة ؛ فلو أردت التحقق من صدق العبارة المركبة «غابت الشمس ونزل المطر » كان لا بد لى من حلها إلى جزءيها ، لأطابق بين كل جزء بسيط من هذين الجزءين وبين الواقعة الخارجية التى تقابله ، فأتحقق من «غياب الشمس» ثم من «نزول المطر» إذ قد تصدق الأولى وحدها دون أن تصدق معها الثانية .

إذا أردت التثبت من صدق عبارة صادفتك ، فلا مندوحة لك عن تحليلها أولا – إذا كانت عبارة مركبة – إلى بسائطها التي تتركب منها ، أى تحليلها إلى القضايا الذرية التي منها تتألف ، مادامت القضية الذرية وحدها هي التي يمكن المطابقة المباشرة بينها وبين الواقعة الخارجية التي تقابلها ؛ ويتحتم بالبداهة أن يكون موضوع القضية الذرية اسماً جزئيا ، أعنى أنه لا بد للقضية الذرية – لكي تبلغ آخر درجات البساطة – أن يدور الحديث فيها عن كائن جزئي واحد ، بحيث أستطيع أن أدير إلى ذلك الكائن الجزئي حواسي لأدرك إدراكاً مباشرا إن كان ذلك الكائن الجزئي في الخارج على الحالة التي تزعمها العارة المقولة عنه .

وها هنا نضع إصبعنا على نوع المعرفة الذى يجعله «رسل» أساس الموفة اللقينية كلها ، وأعنى به «المعرفة بالاتصال المباشر» (١) وكل ما عداها من صنوف المعرفة إنما هو مستدل مها ؛ فما هي «المعرفة بالاتصال المباشر» ؟ هي باختصار انطباع المعطيات الحسية على أعضاء الحس منك ؛ فإذا نظرت إلى هذه المنضدة — مثلا — فليست المنضدة كلها بما يمكن معرفته بالاتصال المباشر ، لأنك لا ترى «منضدة» ولا تحس بأصابعك «منضدة» ، إنما ترى «لمعة من الضوء» هو لونها ، وتحس درجة معينة من «الصلابة» وهكذا ، وإذن فما قد عرفته «بالاتصال المباشر» هو هذه الإحساسات المباشرة ، أما إذا عدت من مجموعة هذه المعطيات الحسية «منضدة» فهذا التركيب

Knowledge by acquaintance. ( )

الناتج إنما يأتى خطوة ثانية بعد الخطوة الأولى ، هوفى الحقيقة « استدلال » وليس هو بالمعرفة المباشرة ؛ هو – باصطلاح « رسل » – معرفة بالوصف (١) وليس معرفة مباشرة ؛ المعرفة بالاتصال المباشر هى الخبرة المباشرة التى نستخدمها بعد ذلك فى تركيبات عقلية ، وتلك الخبرة المباشرة وحدها هى المعرفة اليقينية المؤكدة ، وأما ما نستدله منها بعد ذلك – كائنا ما كان – فعرض للخطأ .

إننا نقول عن معرفتنا إنها بالاتصال المباشر أو بالخبرة المباشرة حين يكون موضوع المعرفة حاضرا حضورا مباشرا ؛ لو وقفت ازاء «العقاد» وجها لوجه كنت بمثابة من يعرفه بالاتصال المباشر ، أما إذا عرفته عن طريق تسميته . « مؤلف سارة » فقد عرفته بالوصف ؛ ولما كانت المعرفة بالاتصال المباشر تقتضي أن يكون بينك وبين الشيء المعروف صلة مباشرة ، كانت تلك المعرفة مجرد وعي منك بوجود الشيء المعروف دون أن يكون هنالك حكم منك عليه بأي وجه من الوجوه ؛ وعيك بوجود لمعة الضوء المنبعثة من المنضدة التي أمامك ، هو معرفة بالاتصال المياشر ، أما معرفتك بأن هذه «منضدة» فذلك « حكم » وإذن فهو نتيجة مترتبة على الخبرة المباشرة ، وليس هو في ذاته بالخبرة المباشرة ؛ نقول ذلك لأنه قد يخيل إليك للوهلة الأولى أن إدراكك « للأشياء » المحسوسة من حولك كالمقاعد والمناضد وما إلى ذلك هو من قبيل الإدراك المباشر ، ومن ثم فهو مما يصح أن يكون موضوعات للقضايا الذرية البسيطة التي هي الخطوة الأولى والمؤكدة من بناء العلم الإنساني ، مع أن كل «شيء» من هذه الأشياء التي تدركها بحواسك هو في الحقيقة «تركيبة» عقلية بنيتها لنفسك من خبراتك المباشرة ، إذ بنيتها مما أدركته قبل ذلك من لمعات الضوء ولمسات الصلابة الخ .

<sup>(</sup>١) واجع موضوع المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف فى الفصل الحامس من كتاب « رسل » The Problems of Philosophy

<sup>\*</sup> انظر نص ٤ ص ١٤٨

وأعود الآن إلى ما بدأت به وهو أنك إذا أردت التثبت من صدق عبارة صادفتك ، فلا مندوحة لك عن تحليلها أولا \_ إذا كانت عيارة مركبة \_ إلى بسائطها التي تتركب منها ، أي تحليلها إلى القضايا الذرية التي منها تتألف ؛ ويتحتم أن يكون موضوع القضية الذرية « حاضرة حسية » أو « حاضرة عقلية » مما لا يحتاج إدراكه إلى شيء أكثر من مجرد الوعي « بحضور » الموضوع المدرك؛ إن بناء المعرفة الإنسانية قائم على أساس هذه المعطيات الأوَّلية التي يدركها الإنسان إدراكا مباشرا ، ولا تكون هذه المعطيات الأولية موضع شك ، لأنها ليست « بأحكام » تصيب فيها أو تخطىء ؛ وجدير ها هنا بالذكر أن نقول إن « رسل » حين أراد أن يعين أنواع المعطيات الأولية ، لم يقتصر بادئ ذي بدء على المعطيات الحسية ، بل أضاف إليها أو ليات أخرى كإدراكنا للعلاقات وإدراكنا للمعاني الكلية وإدراكنا للذات العارفة (١) ، وإذا أردت عبارة تلخص لك لباب المجهود الفلسني الذي بذله « رسل » بقية حياته الفلسفية بعد هذا الموقف الذي اتخذه باديء أمره فقل إنه محاولة أن يبتر « بنصل أوكام » (١) كل الزوائد التي ظنها في بداية الأمر «أوليات» تعطى فتقبل بغير تحليل، ثم تبين له أنها « تركيبات » مستنتجة وليست هي بالمعطيات الأولية ، ولذلك وجب حذفها من قائمة المعرفة المباشرة اليقينية إلى قائمة المعرفة بالوصف ؛ هكذا فعل حين حلل المعانى الكلية إلى عناصرها الأولية ، وحين حلل العدد ( وقد أسلفنا تحليله للعدد في الفصل السابق) ، وحين حلل الذات ، وحين حلل الأشياء المادية ، بحيث انتهى إلى موقفه الأخير الذي رد فيه الكون كله إلى « هيولي مايدة » لا هي بالعقل ولا هي بالمادة . . . لكن هذا الإجمال في القول لا غناء فيه ، وسبيانا في الفصول التالية أن نفصّل هذا الإجمال .

<sup>(</sup>١) هذا هو موقفه في كتابه «مشكلات الفلسفة» (١٩١٢) ثم أخذ بعد ذلك يستغنى عن هذه الأوليات المزعوبة كلما تبين له أن في الإسكان تحليلها إلى ما هو أبسط مها .

Occam's razor. (Y)

لسنا نخطئ إذا قلنا إن مهمة الفلسفة عند «رسل » هى تحليل القضايا - و بخاصة قضايا العلوم - تحليلا يرد موضوعاتها إلى الأوليات البسيطة التى منها تتألف ، فإذا كانت القضية تتحدث عن «س» ثم أمكن تحليل «س» إلى عناصر أبسط هى « ا ، ب ، + » وجب حذف «س» حتى لا تتعدد الكائنات التى نفترض وجودها كمقومات للعالم ، وهكذا نظل نحذف مالاتستدعيه الضرورة إلى أن ننتهى إلى الحد الأدنى من المقومات التى لا بد من افتراضها لنفسر بها العالم . . . وهذا هو ما اصطلح على تسميته ب « نصل أو كام » الذى أصبحت تتميز به فلسفة « رسل » .

ولقد سمى هذا «النصل » بنصل « أوكام » نسبة إلى « وليم الأوكام » الذى عاش فى النصف الأول من القرن الرابع عشر ، وعرف فى تاريخ الفلسفة بمبدئه المشهور الذى شاع فى صورة النص الآتى : « لا يجوز لنا أن نكثر من الكائنات بغير ضرورة تدعو إلى ذلك » غير أن النص الذى ورد فى كتاباته مختلف عن هذه العبارة التى شاعت عنه وإن تكن خلاصة الرأى فى النصين واحدة ، والنص المذكور فى كتاباته هو :

إنه من الخطل أن نصطنع عددا أكثر فيا يمكن أن نستغنى فيه بعدد أقل » ومعنى ذلك أنه مهما يكن نوع العلم الذى أنت مشتغل به ، فإن وجدت أن تعليلك للظواهر التى هى موضوع بحثك لا يستلزم منك الزعم بوجود كائن ما فليس من الصواب أن نفترض وجود ذلك الكائن ، ويقول « رسل » وهو فى معرض الحديث عن « نصل أوكام » : « إننى وجدت هذا المبدأ مفيداً أكبر الفائدة فى التحليل المنطقى » (1)

وتطبيقاً لهذا المبدأ الهام حذف « رسل » ما حذف من الكاثنات التي افترض وجودها الفلاسفة بغير موجب، بل التي افترض وجودها « رسل » نفسه في بدء

<sup>(</sup>١) رسل ، تاريخ الفلسفة الغربية ، ص ٩٥٠ .

حياته الفلسفية ؛ ومن هذه الكائنات المحذوفة مسميات الألفاظ الكلية ، ولشرح ذلك أقول :

هنالك أفراد من الناس ، زيد وعمرو وخالد ، لكل فرد منهم اسمه الخاص كما ترى ، فلو صادفنا اسم من هذه الأسماء وأردنا أن نعرف مدلوله في عالم الواقع أشرنا إلى الشخص المسمى بذلك الاسم ؛ لكن إلى جانب أسماء الأعلام هذه توجد ألوف من أسماء كلية مثل إنسان وشجرة ومنزل وكتاب ؛ ماذا تعني كلمة « إنسان » مثلا ؟ أو بعبارة أخرى : ما المسمى الذي تشير إليه هذه الكلمة ؟ هبني زعمت لك أني قابلت « إنسانا » في الطريق ، فستفهم عني ما أريد ، دون أن يكون في مستطاعك أن تعلم أي فرد من أفراد الناس قابات في الطريق ، لأن كلمة « إنسان » تنطبق على هذا وهذا وذلك من أفراد الناس ؛ وإذن فهي كلمة بغير مداول متعين ، هي اسم بغير مسمى معلوم في عالم الأشخاص ؛ ولهذا وجد الفلاسفة المثاليون أنفسهم مضطرين إلى افتراض وجود كائن عقلي يضاف إلى الأفراد المشخصة ، هو الذي نقصد إليه ونسميه حين نستخدم كلمة « إنسان » ، وهكذا قل في « شجرة » و « منزل » و « كتاب » وألوف الأسماء الكلية الأخرى ، وبهذا نخلق لأنفسنا عالما بأسره إلى جوار عالمنا هذا الذي يحيط بنا ونعيش فيه ، عالم الأفراد الجزئية .

أقول إن الفلاسفة المثاليين قد اضطروا إلى هذا الفرض ، على أساس أن لكل كلمة من كلمات اللغة مدلولها وإلا كانت لغوا باطلا ، وما دامت هذه الكلمات الكلية مفهومة المعنى حين ترد في الحديث ، فلا بد أن يكون لها مدلولاتها ، ثم ما دمنا لا نجد هذه المدلولات في عالم الجزئيات ، فلا بد لنا من افتراض عالم فكرى يحتوى على مدلولات تلك الكلمات الكلية .

وقد كانت هذه تكون نتيجة سليمة لو صحت مقدمانها ، وهي أن الكلمات الكلية «أسماء» وإذن فلا محيص لنا عن افتراض وجود مسميات لها ؛ لكن ها هنا بأنى « رسل » بتحليله المنطقي لهذه الكلمات ليدل به على أن الكلمة منها

ليست اسما بل هي « وصف » وقد يوجد الفرد الذي يوصف بذلك الوصف وقد لا يوجد ؛ أو بعبارة أخرى ، كلمة مثل « إنسان » هي في الحقيقة عبارة وصفية بأسرها ؛ وليست العبارات الوصفية بذاتها دليلا على وجود أفراد لها ، إذ في مستطاعي أن أنسج من الخيال عبارة وصفية لا تنطبق على أي فرد من أفراد العالم الواقع .

قارن بين عبارة تحدثك عن فرد واحد مثل « العقاد مستقيم على ساقين » تجد أن وعبارة تحدثك عن اسم كلى مثل : « الإنسان مستقيم على ساقين » تجد أن المبارة الأولى قضية ذرية بسيطة تقابلها واقعة ذرية بسيطة ، بحيث إذا أردت التحقق من صدقها كان عليك — وفي مستطاعك — أن تقارن القضية التي هي بمثابة الحقيقة المصورة ، كان عليك — وفي مستطاعك — أن تقصد إلى الفرد الواحد الذي يسمونه بالعقاد لترى إن كان حقيً يستقيم على ساقين كما تزعم الصورة اللفظية أو لم يكن ، فإن كان صدقت القضية وإلا فقد كذبت .

أما إذا أردت التحقق من صدق العبارة الثانية « الإنسان مستقيم على ساقين » فلن يكون أمامك سبيل إلى ذلك إلا أن تقع على فرد من مجموعة الأفراد الذين ينطوون جميعاً تحت كلمة « إنسان » ؛ وإذن فأنت بمثابة من يحلل كلمة « إنسان » إلى صورة كهذه : « س إنسان » و « س مستقيم على ساقين » أعنى أنك بمثابة من يقول إنه لا سبيل إلى تحقيق ما يقال عن « الإنسان » إلا إذا وجدت له أفرادا أولا ، ثم بعد ذلك ترى إن كان لحؤلاء الأفراد من الصفات ما هو مزعوم له في العبارة الأصلية .

وهذه الصورة الرمزية «س إنسان» التي لا بد فيها من أن يتبدل مجهولها «س» بمعلوم من الأفراد الحقيقيين في دنيا الواقع ، قبل أن ننتقل إلى الخطوة الثانية وهي النظر إلى ذلك الفرد المعلوم الذي سنملأ باسمه مكان الرمز «س» لنرى إن كان ذلك الفرد يتحقق فيه أنه مستقم على ساقين ، أقول إن هذه الصورة

الرمزية ليست قضية كاملة ، بدليل أنها تفقد شرط القضية ، الذى هو إمكان التحقق من صدقها أو كذبها ، وبديهى أنك لا تستطيع هذا ما دام موضوع الحديث رمزاً مجهولا هو « س » ؛ لا ، ليست هذه الصورة الرمزية بقضية كاملة ، بل هى ما يسميه « رسل » ب « دالة قضية » (۱۱) ؛ ولما كانت دالة القضية لايكون لها معنى بذاتها حتى نستبدل فيها بالرمز المجهول اسماً معلوما ، تبين الفرق الشاسع بين عبارة تحدثك عن فرد وأخرى تحدثك عن كلمة كلية .

الكلمة الكلية بمثابة عبارة ناقصة ، هي وصف ينتظر الفرد المعين الذي يوصف به ، وقد لا يكون لمثل هذا الفرد وجود وعندئذ تظل الكلمة الكلية بغير مدلول؛ وإذن فالذين يستنتجون من مجرد تحدثنا عن كلمات دالة على أوصاف عامة وجود كاثنات تكون بمثابة المسميات لتلك الكلمات ، قد أخطأوا لخلطهم بين القضية ودالة القضية ؛ فالحملة المحتوية على كلمة كلية ، أي على عبارة وصفية ( لأن الكلمة الكلية هي في حقيقتها عبارة وصفية) هي دالة قضية ، أعنى أنها رمز ناقص ولا يجوز الحكم عليها بصدق أو بكذب إلا إذا رددناها أولا إلى قضية بأن نملأ مكان الرمز المجهول باسم فرد معلوم ؛ لو قلنا عبارة كهذه مثلا عن « الإنسان » : « الإنسان فان » وأردنا أن نجعل منها رمزا كاملا في دلالته ، تحتم علينا أن نضع مكان الكلمة الكلية « إنسان » اسم علم يدل على فرد معين مثل « العقاد » ، وعندئذ فقط يصبح الكلام مما يجوز التحقق من صدقه أو كذبه ، إذ في مستطاعنا الرجوع إلى عالم الواقع ، لنجد فيه فردا اسمه « العقاد » فنلاحظه لنعلم إن كان فانيا حقا كما تزعم لنا العبارة الأصلية ؛ وبهذا نكون قد تخلصنا من كلمة « إنسان » على حين أننا إذا أبقينا كلمة « إنسان » على حالها ، وظللنا نصفها بكذا وكذا ، ثم رجعنا إلى عالم الأفراد

<sup>(</sup>۱) .Propositional function ؛ وقد أخذ « رسل » هذا الاصطلاح من الرياضة فالدالة في الرياضة هي الرمز الذي يتوقف على مناه معني رمز آخر ، فثلا « س » دالة « س » في المعادلة س — ۲ ص ، لأذك إذا حددت قيمة « س » فقد حددت بالتالي قيمة « س » .

المحسوسة ولم نجد بينها هذا « الإنسان » العام الذي ليس فردا بذاته من الأفراد ، شطح بنا الوهم إلى افتراض وجود كائن عقلي هو الذي نعنيه بكلمة « إنسان » الكلية ، وافتراض أن وجود ذلك الكائن الموهوم يقتضي عالما عقليا يقوم فيه ، كما فعل أفلاطون مثلا في نظرية المثل ؛ هكذا نبتر بنصل أوكام مسميات الألفاظ الكلية ، إذ لم نعد نرى ضرورة تستلزم افتراض وجود هذه الكائنات . معرفة الأفراد الجزئية هي معرفة بالاتصال المباشر ، ومعرفة الكليات هي معرفة بالوصف، ولابد لكل معرفة بالوصف أن ترتد إلى معرفة بالاتصال المباشر إذا ما أردنا التثبت من صدق دلالتها ؛ فإن وجدنا أن التركيبة العقلية الوصفية المتمثلة في لفظة كلية لا تنطبق على أفراد جزئية مما يقع في عالم الواقع لم يجز لنا أن نفرض لتلك التركيبات العقلية مدلولات خارجية ، وتحتم علينا أن نبقيها هكذا على حالها تركيبات منطقية بغير مدلولات جزئية ، فتظل رموزاً ناقصة غير ذات معنى كامل حتى تجد الأفراد الجزئية التي تجعل لها معنى ، فإن استحال بحكم التركيبة الوصفية نفسها أن تجد لها أفراداً جزئية مما بمكن الوقوع عليه بالخبرة المباشرة ، كانت تلك التركيبة الوصفية كاثنا ميتافيزيقيا ووجب حذفها لأنها يستحيل أن تكون بين مقومات العالم.

من هذه الكائنات الميتافيزيقية الواجب حذفها لاستحالة وقوعها في الخبرة المباشرة ، تلك العناصر التي افترض الفلاسفة – بل التي افترض رجل الشارع بإدراكه الفطرى – أنها قائمة في الأشياء لتلتف حولها ظواهر تلك الأشياء ؛ وأضرب لذلك مثلا للتوضيح فأقول : هذه منضدة أمامى ، أفترض فيها أنها «شيء مادى» على درجة تزيد أو تقل من الثبات والدوام ، فهى اليوم ماكانت بالأمس وما ستكون غدا ؛ فماذا يأتيني منها في تيار خبرتي المباشرة ؟ كل ما يأتيني منها لمات متلاحقة من اللون تختلف درجة لمعانها باختلاف الضوء الساقط عليها وباختلاف وقفتي منها ، ودرجات من الصلابة أحسها حين أضغطها بأصابعي ، ودرجات من الصوت أسمعها إذا ما نقرتها بيدى أو بغيرها وهكذا ؛ إن سطحها ودرجات من الصوت أسمعها إذا ما نقرتها بيدى أو بغيرها وهكذا ؛ إن سطحها

المستطيل لتختلف « استطالته » باختلاف الزاوية التي أنظر إليها منها ؛ وإذن فالذى يأتيني منها في خبرتي المباشرة هي هذه المعطيات الحسية التي تدجئ متنابعة في مجموعات يختلف بعضها عن بعض كثيراً أو قليلا ؛ لكني إذا أردت التحدث عنها ، فأردت مثلا أن أقول إن الدواة قائمة عليها ، تراني مسوقاً بفطرتي إلى جعلها « شيئا » مناسكا صلبا ثابتاً أطلق عليه كلمة واحدة لتكون له اسما ، ثم أشير إلى هذا الإسم في حديثي فأقول - مثلا - الدواة على المنضدة ، كأنما « المنضدة » وكأنما « الدواة » وكأنما « الدواة » وكأنما « الدواة » مناسكا حسية جاءتني عن طريق هذه الحاسة أو تلك .

ولما وجد الناس ، بل لما وجد الفلاسفة ، أنفسهم يتحدثون عن « الأشياء » على هذا النحو ، بحيث يجعلون « للشيء » كيانا واحدا ، ثم لما أدركوا تغير ظواهر الشيء بتغير وجهات النظر إليه ، زعموا أن « للشيء » عنصرا أو جوهرا ثابتا تتعلق به تلك الظواهر المتغيرة ، وهذا العنصر أو هذا الجوهر الثابت هو الذي أعنيه حين أستخدم كلمة واحدة أسميه بها ؛ وإذن فليس معنى كلمة « منضدة » عندهم هو هذه اللمعات اللونية وهذه اللمسات بالأصابع ، بل هو ذلك المركز الخفي الذي لا تدركه الحواس ومع ذلك يرون أنفسهم مضطرين إلى افتراض وجوده ليستقيم لكلامهم معناه وليستقيم للأشياء وجودها وثباتها ودوامها .

وبهذا تعددت الكاثنات ، فنى العالم ــ فى رأى هؤلاء الفلاسفة وفى رأى رجل الشارع صاحب الإدراك الفطرى ــ جانبان : ظاهر وحقيقة ، أو قل فيه مجموعتان من الكاثنات ، مجموعة المعطيات الحسية العابرة المتغيرة ومجموعة العناصر التى تحفظ للأشياء ذاتيتها وكيانها .

وتطبيقاً لمبدأ « نصل أوكام » الذى نبتر به كل كائن نفرض وجوده بغير مرجب يدعو بالضرورة إلى ذلك الفرض ، ينهى « رسل » إلى الاكتفاء فى تفسيره للعالم بمجموعات ظواهره ، مستغنياً عن « العنصر » أو « الجوهر » أو

« النواة » التي كان يفرض وجودها في كل «شيء » ليسهل تصوره «شيئا » متصل الوجود ؛ وإذن « فالمنضدة » عند « رسل » هي ظاهرتها الحسية تتجمع في مجموعات لا يربطها رباط سوى « وجهة النظر » إليها ؛ اننا مضطرون إلى الاكتفاء عهذه الظاهرات ما دمنا نحدد أنفسنا محدود خبراتنا المباشرة لأن هذه الظاهرات وحدها هي التي تجيء عن طريق الخبرة المباشرة ؛ وأعود فأذكرك بنوعي القضية عند « رسل » : قضية ذرية وقضية مركبة ، وبأن القضية الذرية البسيطة وحدها هي التي يمكن التحقق من صدقها ، فإذا كان لدينا قضية مركبة وجب تحليلها إلى أجزائها الذرية لنقابل بين كل جزء وبين ما يقابله من واقعة بسيطة في العالم الخارجي ؛ وإذا كان ذلك كذلك ، فكل جملة أقولها لك عن «شيء» ما ، كقولي مثلا إن المنضدة مستطيلة لا بد من تحليلها إلى أجزائها الذرية ، وتحليل « المنضدة » إلى العناصر الأولية التي منها تركبت في ذهني «شبئا» ، يقتضيني أن أفتها إلى المعطبات الحسبة المتعاقبة الني جاءتني منبعثة منها ، بحيث أنتهي إلى سلسلة طويلة من قضايا ذرية ، الواحدة منها تكون على هذه الصورة الآتية أو ما يشبهها « هذه اللمعة الضوئية مستطيلة » الخ إذ من سلسلة اللمعات الضوئية وما إلها من معطيات حسبة أقيمت « التركبية » المنطقية التي أطلقت عليها كلمة « منضدة » .

وهكذا قل في «الذات» الإنسانية ؛ فكما جاءتك من «المنضدة» معطيات حسية متعاقبة ، هي كل ما جاءك منها ، ثم تبرعت من عندك إسرافاً بعنصر غيبي يمسك هذه الظاهرات بعضها ببعض ليجعل منها «شيئا» واحدا ، فكذلك في الفرد من الناس ، «كالعقاد» مثلا ، كل ما جاءك منه ، بل كل ما يمكن أن يجيئك منه ، معطيات حسية متعاقبة من لون وصوت الخ ، فلو اقتصرت على خبرتك المباشرة عنه ، لقلت إن اسم «العقاد» إنما يطلق على سلسلة طويلة من هذه المعطيات الحسية ؛ لكنك هنا أيضا تتبرع له إسرافاً بعنصرغيبي تفرض وجوده داخل كيانه لبمسك تلكالظاهرات الجزئية في فرد واحد له بعنصرغيبي تفرض وجوده داخل كيانه لبمسك تلكالظاهرات الجزئية في فرد واحد له

وجود متصل ثابت ؛ و « « نصل أوكام » الذى نبتر به هذه الكاثنات الزائدة التى نسرف فى افتراض وجودها ، يقتضينا أن نتخلص من هذه الفروض التى ليس لها ضرورة منطقية تقتضيها . «

المحور الأساسي الذي يدور حوله المجهود الفلسني عند « رسل » هو \_ كما أسلفنا – أن يتعقب بالتحليل صنوف الكاثنات التي يفرض الناس وجودها ، حيى يرد منها ما يمكن رده إلى سواها ، بحيث بنهي آخر الأمر إلى أقل عدد ممكن من تلك الكائنات ، أعنى الكائنات الأولية التي ندركها بالخبرة المباشرة ، والتي لا بد من الاعتراف بوجودها أساساً للكون ولمعرفتنا بالكون ؛ وقد بدأ « رسل » حياته الفلسفية بالتسليم بوجود عدد من هذه الكائنات الأولية ، إذ سلم في كتابه « مشكلات الفلسفة » بوجود « المعانى الكلبة » و « العلاقات الكاثنة من الأشياء » و « الذات الإنسانية » إلى جانب تسليمه بالمعطيات الحسية ، ظنا منه عندئذ أن المعطيات الحسية وحدها لا تغني عن افتراض وجود تلك الأوليات المزعومة ، لكنه راح بعدئذ يحلل هذه الأشياء ليجد أن بعضها فروض زائدة يمكن الاستغناء عنها بغيرها ، فالذات الإنسانية فرض لا ضرورة له ما دام التزامنا بالمعرفة اليقينية يقتضينا أن نقف عند الحبرة الحسية المباشرة ، وليس في هذه الحبرة المباشرة « ذات » بل كلها معطيات حسية تأتينا من صاحب تلك « الذات » المزعومة ؛ و « المعانى الكلية » لا ضرورة لافتراض وجودها كاثنات مستقلة قائمة بذواتها ما دام المعنى الكلى يمكن تحليله إلى صيغة رمزية تعتمد على الأفراد الحزثية في اكتسابها لمعناها ، وهكذا.

فكأيما السؤال الرئيسي الذي ألقاه «رسل» على نفسه ليجيب عنه جوابا يكوِّن صميم فلسفته ، هو هذا : «ما هو أقل عدد ممكن من الأشياء البسيطة التي نقبلها بغير تعريف لتكون لنا نقطة ابتداء ، وما هو أقل عدد ممكن من المقدمات التي نقبلها بغير برهان ، بحيث يمكننا من تلك الأشياء وتلك

<sup>(\*)</sup> نص ه . ص ۱۵۱

المقدمات أن نعرف الأشياء التي هي بحاجة إلى تعريف ، وأن نقيم البرهان على الأشياء التي هي بحاجة إلى برهان ؟ (١) . . . ولماذا يريد أن يصل إلى الحد الأدنى من الأوليات التي لا تحتاج إلى تعريف أو برهان ؟ يريدها لتكون له بمثابة البداية المؤكدة التي يمكن أن نستدل منها بعدئذ سائر المعرفة استدلالا ــ لو كان في ذاته سلما ــ انهي بنا إلى نتائج مؤكدة أيضا ؛ أو بعبارة أخرى ، إن وصولنا بالتحليل إلى أوليات المعرفة مضمن لنا الحد من الأخطاء التي عكن أن نتعرض لها ١ فافرض مثلا أنك قد أقمت علمك الفيزيقي على عدد معين من الكائنات وعدد معين من المقدمات ، ثم افرض بعد ذلك أنك تستطيع بقليل من البراعة أن تستغنى عن نصف تلك الكائنات ونصف تلك المقدمات ، فإنك بغير شك تستطيع بذلك أن تقلل من استهدافك للخطأ ، ذلك لأنه لو كان عندك في البداية عشرة كائنات وعشر مقدمات ، فإن الخمسة التي تستيقيها ستكون على حالها من حيث سلامتها من الخطأ ، لكن العكس غير صحيح ، أى أنه إذا كانت الخمسة التي استبقيتها بمنجاة من الخطأ فالعشرة الأولى لايتحتم أن تكون كذلك بمنجاة من الخطأ ؛ وعلى ذلك فإنك تقلل من خطر الوقوع في الخطأ كلما قللت من عدد الكائنات والمقدمات ؛ إنني حين تحدثت عن المنضدة فقلت عنها إنني لن أفترض لها وجود عنصر دائم تنطوى عليه ظواهرها ، فقد كان ذلك مثالا لهذا الذي أقوله الآن ، ذلك لأنه في كلتا الحالتين . [حالة افتراض وجود العنصر الذي تتعلق به الظواهر وحالة افتراض عدم وجوده، وأن ليس هناك إلا ظواهر تتعاقب ] . أمامنا الظواهر المتعاقبة فإذا استطعت أن تمضى إلى النهاية بغير افتراض وجود المنضدة المتافيز بقية الدائمة، فإن خطر الحطأ يكون أقل منه في الحالة الأولى، لكن لا بد أن نلاحظ أن خطر الخطأ لا بقل بالضرورة إذا أنت أخذت على نفسك أن تنكر وجود المنضدة الميتافيزيقية ؛ تلك هي ميزة « نصل أوكام » ، إذ أنه يقلل خطر الوقوع في الخطأ » <sup>(٢)</sup> .

<sup>(</sup>۱) مجلة «مونست» عام ۱۹۱۹ ، ص ۳۹۹ .

<sup>(</sup>۲) مجلة «مونست» عام ۱۹۱۹ ، ص ۳۷۸ – ۹ .

## ٤ ــ الإنسان ظاهراً وباطناً \*

يقول رسل في مقدمة كتابه «تحليل العقل» ما يأتى : «هذا الكتاب نتيجة محاولة أردت بها أن أنوفق بين اتجاهين مختلفين ، أحدهما اتجاه في علم النفس ، والآخر في علم الطبيعة ، إذ أراني عاطفاً على الاتجاهين معا ، ولو أنهما عند النظرة الأولى قد يبدوان متعارضين ؛ فن جهة يميل كثير من علماء النفس – وبخاصة أتباع المدرسة السلوكية – نحو موقف هو في جوهره مادى ، على الأقل في منهجه إن لم يكن كذلك في أصوله الميتافيزيقية ؛ فهم يجعلون على الأقل في منهجه إن لم يكن كذلك في أصوله الميتافيزيقية ؛ فهم يجعلون علم النفس مرتكزاً على علم وظائف الأعضاء وعلى الملاحظة الحارجية ، وهم يميلون إلى النظر إلى المادة على أنها شيء أكثر صلابة وأبعد عن الشك من العقل ؛ لكن علماء الطبيعة في الوقت نفسه – وخصوصاً أينشتين وغيره من أنصار نظرية النسبية – ماضون شيئاً فشيئا في جعل «المادة » أقل مادية مما كانت ، وعالمهم يتألف من «حوادث » منها نشتق «المادة » بطريقة التركيب المنطقي . . .

والنظرة التى توفق — فيا يبدو لى — بين الاتجاه المادى فى علم النفس وبين الاتجاه اللامادى فى علم النفس وبين الاتجاه اللامادى فى علم الطبيعة هى النظرة التى أخذ بها وليم چيمس وأصحاب الواقعية الجديدة من الأمريكيين ، وهى نظرة مؤداها أن «هيولى» العالم لاهى بالعقلية ولا بالمادية بل هى «هيولى محايدة» منها يتكون العقل والمادة كلاهما ؛ وقد حاولت فى هذا الكتاب أن أتوسع فى هذه النظرة فى شىء من التفصيل بالنسبة إلى الظواهر التى هى موضوع البحث فى علم النفس».

<sup>(\*)</sup> نص ۲ . ص ۱۵۳

<sup>(†)</sup> أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

ولئن كان هذا الوصف برنامجاً لكتابه « تحليل العقل » فهو كذلك صورة مختصرة لرأى « رسل » في الإنسان ، لأنه في رأيه هذا يمزج بين النظرتين : النظرة التي تجعل من الإنسان سلوكاً صرفاً يخضع للملاحظة الحارجية ، والنظرة التي تجعل بعض جوانب الإنسان أحداثاً نفسية يدركها صاحبها بالملاحظة الباطنية دون أن تظهر إلى المشاهد الخارجي في صورة سلوكية ؛ فالإنسان تتناوله بالبحث طائفة من علوم ، فيتناوله التاريخ الطبيعي باعتباره حيوانا كسائر الحيوان له موضعه من سلسلة التطور ، ويتناوله علم وظائف الأعضاء باعتباره جسداً يرد على البيئة المحيطة به ردوداً تحفظ له الحياة ، ويتناوله علم الاجتماع باعتباره عضواً في جماعات مختلفة كالأسرة والأمة ، ويتناوله علم النفس باعتباره فرداً يسلك ضروباً معينة من السلوك ، وفي مستطاعه أن يتجه بأنتباهه إلى باطن نفسه ليدرك ما يدور في نفسه ؛ ولا ريب في أن هذه الملاحظة الباطنية التي يقوم بها الإنسان إزاء نفسه هي التي أوحت إلى الناس بالرأى التقليدي الذي يفرق بين العقل والحسم ، فالحسم هو جانبنا الذي يستطيع أن يشهده الآخرون ، والعقل هو جانبنا الخاص الذي لا يستطيع إدراكه إلا صاحبه .

وقد جرى العرف بين الكثرة الغالبة من الفلاسفة بأن « المعرفة » شيء باطنى ينظر إليه من الداخل ، فنلاحظه في أنفسنا بأنفسنا ، وليس هو بالظاهرة البادية التي يستطيع مشاهدتها الآخرون ؛ وقد شاء لنا حسن الحظ أن يكون الناس في حيواتهم اليومية أكثر موضوعية وأقرب إلى الواقع من هؤلاء الفلاسفة ، فتراهم ينظرون إلى « المعرفة » نظرتهم إلى الشيء الذي يمكن أن يشاهد ويختبر ، ومن ثم كانت الامتحانات مثلا ، وكان اهتمامنا بالطرائق التي يرد بها الناس على العوامل المختلفة في بيئاتهم ؛ فهذه الردود التي ترد بها على بيئتك هي نصيبك من « المعرفة » .

فإذا أردنا تحليل « المعرفة » البشرية ، كان حتما علينا أن نحلل ما يحدث حين يرد الإنسان على بيئته في موقف معين ؛ ولنضرب المدلك مثالا : هبك

تشاهد سباقاً ، فصحت فى اللحظة المناسبة قائلا : « بدأ السباق » ، فإن هذه الصيحة منك هى رد على حوادث بيئتك ، فما الذى حدث حتى انتهى بك الأمر إلى هذه الصيحة ؟ حدثت حادثات تقع فى أربع مراحل :

(١) انتقلت موجات ضوئية من مصدر خارجي إلى عينيك (٢) واهنزت الأعصاب بين العينين والمخ (٣) وحدثت حوادث في المخ (٤) واهنزت الأعصاب بين العينين والمخ (٣) وحدثت حوادث في المخ (٤) وانتقلت اهتزازات من المخ إلى حلقك واسانك فكانت منك تلك الصيحة . . . والمرحلة الأولى من هذه المراحل الأربع تتبع علم الطبيعة لأنها المحملة النالثة فهي وإن تكن كذلك مما يجوز أن يبحثه علم وظائف الأعضاء ، وأما المخ أن علم النفس قد تناولها وجعلها جزءا من ميدان بحثه ، ولعله فعل ذلك حين قصر علم وظائف الأعضاء في مدى دقته العلمية بالنسبة إلى ما يجرى في المخ من حادثات . . . هذه المراحل الأربع في تلك الحادثة ، وإن تكن شديدة العقيد في تفصيلاتها ، إلا أنها أبسط ما يمكن ضربه من أمثلة على عمليات المعرفة البشرية .

كان الرأى القديم أميل إلى قسمة تلك المراحل التي نجتازها في عملية المعرفة التي ندرك بها حوادث البيئة ونرد عليها ، قسمين مختلفين هما « الإدراك » من جهة و « الإرادة » من جهة أخرى ، فبالأول « نعرف » وبالثانية « نفعل » ؛ على أن « الإدراك » و « الإرادة » كليهما عمليتان « عقليتان » لا تقتصران على أن تكونا مجرد سلسلة من حركات في موجات الضوء أو في أعصاب الجسد ؛ وكانت العلاقة التي تصل تلك العمليات « العقلية » بالجهاز العصبي لغزا بحير الفلاسفة ؛ أما « رسل » فرأيه أن اللغز قد زال عنه السر (١١) ، وأن موضوع « المعرفة » هو في طريقه إلى الانتقال من مجال التخمين إلى مجال الدقة العلمية ، و « الإدراك » و « الإرادة » مرحلتان من عملية واحدة ، وما هذه العملية الواحدة

<sup>(</sup>١) « رسل » : « موجز الفلسفة » ص ٢٨ .

سوى « فعل » وحركة فى هذا الجزء أو ذاك ، وليس الأمر أمر تأمل أو ضرب فى غيب مجهول .

وقد أراد السلوكيون في علم النفس – وعلى رأسهم واتسن " – أن يعللوا ضروب المعرفة كلها ، عند الإنسان والحيوان على السواء ، بمبدأ واحد ، وهو مبدأ « الأفعال المنعكسة الشرطية » ، أو « ردود الأفعال المكتسبة » ؛ ونصه كما يلى : « إذا تعرض جسم حيوان أو جسم إنسان مدة كافية لمؤثرين ، فإن أحدهما يصبح كافيا وحده لاستدعاء الرد الذي كان يستدعيه المؤثر الثاني» وموقف رسل إزاء هذا المبدأ في تعليل « المعرفة » هو أنه لا يراه وحده كافيا لتعليل المعرفة بشتى ضروبها ، لكنه يوافق على أنه دبدأ غاية في الأهمية لأنه يفسر شطراً كبيراً جداً من عمليات التعلم ؛ وهو ينظر إليه على أنه الصورة الحديثة لمبدأ قديم ، هو مبدأ « ترابط المعاني » أو « تداعى الأفكار » الذي كانت له أهمية بالغة في الفلسفة ، وفي الفلسفة الإنجليزية بنوع خاص ؛ غير أن هذا المبدأ قد ظهر الآن على ضوء مبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية ، فانطوى تحته باعتياره أحد نتائجه .

ذلك أن المبدأ الجديد - مبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية - يشمل ميدانا أوسع جداً من الميدان الذي يشمله مبدأ «تداعي الأفكار » القديم ؛ فالذي «يتداعي» أو «يترابط» بعضه مع بعض ليس «أفكارا» بل «حركات جسدية» ؛ وأول ما يمتاز به هذا النظر الجديد هو أن الحيوان يدخل مع الإنسان في تفسير واحد إذا كان التعلم عند كليهما حركات جسدية تترابط ، لأن «الأفكار» إن جازت بالنسبة للإنسان فافتراضها في الحيوان إمعان في التخمين ؛ هذا إلى أن الحركات الجسدية يمكن إخضاعها للملاحظة الحارجية ، على حين أن «الأفكار» لا سبيل إلى ملاحظتها إلا من الداخل بحيث يلاحظ الإنسان نفسه دون أن يتاح لغيره أن يشاركه في تلك الملاحظة .

وإذن فهو كسب علمي كبير أن نردّ « المعرفة » الإنسانية إلى وحدات

حركية تترابط ، أى أن نردها إلى عادات جسدية ، فنستغنى بذلك عن «العقل» وما يحيط بافتراض وجوده من إلغاز وغموض لا تدعو إليهما ضرورة علمية ؛ غير أن «رسل» لا يريد أن يندفع وراء السلوكيين إلى آخر المدى ، إذ تراه يتحفظ فيقول إن ردود الأفعال المكتسبة أحياناً لا تفسر بعض ظواهر السلوك ؛ فثلا رائحة الفلفل تسبب عطاساً ، فإذا ما ربطنا بين الفلفل نفسه وبين كلمة «فلفل» ، ثم غاب الفلفل وبقيت الكلمة وحدها فإنها لا تسبب العطاس عند قارئها أو سامعها ، مع أنها كان ينبغى أن تحدث هذا الأثر لو صدق قانون الأفعال المنعكسة الشرطية صدقا مطلقا ؛ وكذلك هنالك من الأفعال – فى رأى رسل – ما يأتى نتيجة للحدس (أو البصيرة) ولا يكون فعلا منعكسا (١) .

ومهما يكن من أمر الأفعال المنعكسة الشرطية من حيث كفايتها أو عدم كفايتها لتفسير السلوك ببشتى ضروبه ، فهى مميز واضح يميز الكائنات الحية من الأشياء الأخرى التى تشترك مع تلك الكائنات فى القدرة على الإحساس بالبيئة المحيطة ؛ فليست الكائنات الحية وحدها هى التى تستطيع أن تحس ما حولها وترد عليه ردوداً مناسبة ، فللآلات العلمية – مثلا – كمقاييس الضغط والحوارة ، حساسية دقيقة ، ذلك أننا نصف الشيء بالحساسية لمؤثر معين إذا كان سلوكه فى غيابه ؛ فلوحة آلة التصوير حساسة للضوء ، والبار ومتر حساس للضعط الجوى ، والترمومتر حساس للحرارة وهكذا ؛ حتى ليجوز لنا القول فى هذه الحالات وأمثالها أن الآلة « تدرك » إدراكاً حسيا ذلك المؤثر الذي أعدت الآلة لتكون حساسة له ؛ غير أننا نقول ذلك على سبيل الحباز ، ونشعر بأن الإدراك الحسى عند الكائن الحى يختلف عنه فى الآلة العلمية ، فأين يكون موضع الاختلاف ؟

الجواب التقليدي عن هذا السؤال هو أن الكاثن الحي يختلف عن الآلة

<sup>(</sup>۱) « رسل » : « موجز الفلسفة » ص ٤٠ .

العلمية الحساسة لمؤثراتها بما لدى الكائن الحي من «شعور » ؛ لكن هذا الجواب - سواء أخطأ أو أصاب - قائم على استدلال لا على ملاحظة موضوعية خارجية ، لأنك لا ترى «شعوراً » في الكائن الحي الذي يسلك سلوكاً يرد به على بيئته نتيجة لما تلقاه من تلك البيئة من مؤثرات ؛ أما الإجابة التي تعتمد على الملاحظة الموضوعية وحدها فهي أن الكائن الحي يختلف في « إدراكه الحسي » عن الآلة العلمية بأنه حساس لمجموعة منوعة من المؤثرات ، على حين أن الآلة العلمية يغلب أن تكون حساسة لمؤثر من نوع واحد ؛ فعلى الرغم من أن الآلة العلمية قد تكون أشد حساسية من حاسة الإنسان المختصة بإدراك نفس الأثر الذي تحسه تلك الآلة العلمية ، فلوحات آلات التصوير تلتقط من المرئيات البعيدة ما لا تستطيع التقاطه عين الإنسان ، والترمومتر يسجل من الاختلافات في درجات الحرارة ما يعجز عن إدراكه الإنسان بحاسة لمسه وهكذا ، أقول إنه على الرغم من ذلك ، فإنه ايس من سبيل إلى ربط الصلات بين آلة التصوير الميكروسكوبية والميكروفون والترمومتر الخ في كائن واحد يرد بطريقة مطردة على مجموعة المؤثرات المختلفة التي تتلقاها «حواسه» ، مع أن للإنسان هذه القدرة على ربط الصورة المرثية بالصوت المسموع وبالإحساسات اللمسية .

على أن هذا الفارق بين الكائن الحي وبين الشيء المادى الحساس قلد يعترض عليه بأننا قد نصل بمفدرتنا العلمية في المستقبل إلى حد يمكننا من صنع الجهاز الآلي الذي يشتمل على مجموعة « الحواس » في آن واحد ويربط تأثراتها ربطاً شبيهاً بما يتم عند الكائن الحي ؛ فها هنا نضيف فارقاً آخر \_ لعله الفارق الأساسي ، أو ربما كان الفارق الوحيد \_ بين الكائن الحي والآلة الحساسة ، وهو القدرة على القيام بأفعال منعكسة شرطية ؛ فانظر \_ مثلا \_ إلى آلة أعدت لتكون حساسة للقروش ، بحيث يوضع فيها القرش فترد عليه بإخراج قطعة من الحلوي ، ثم حاول أن تكون فيها فعلا منعكسا شرطيا ، بحيث يكني أن تهرز أمامها وكلهة قرش لتخرج لك قطعة الحلوي ؛ فالأفعال

الذاكرة ٨٥

المنعكسة التى تؤديها الآلة ستظل دائماً أفعالا مباشرة لا يمكن أن تنم إلا نتيجة المعقر الأصلى ؛ وما كذلك الكائن الحى ، الذى إذا قرنت له الطعام بصوت الحرس عدة مرات ، كان صوت الحرس بعد ذلك كافياً وحده لإحداث رد الفعال وهو إفراز اللعاب .

الأفعال المنعكسة الشرطية ، أو ردود الأفعال المكتسبة ، هى من أهم المبادئ التى تستطيع بها أن تفهم الإنسان فهماً يقوم على التجارب العلمية ولا يعتمد على الضرب فى غيب مجهول وروحانيات غامضة ملغزة ؛ لكن «رسل» على الرغم من أنه يتجه هذا الاتجاه فى تفسير الإنسان وسلوكه ، إلا أنه لا يراه وحده كافيا ، ومن الجوانب التى يقصر فيها ذلك المبدأ عن التعليل المقبول – فى رأى «رسل» – جانب الذاكرة : كيف يتذكر الإنسان حادثا مضى ؟

تستعمل كلمة «الذاكرة » بمعان مختلفة ، فهي أحياناً تستعمل بممني واسع حين يراد بها القدرة على تكرار عادة اعتدناها ، فأنت مثلا تستعين بالذاكرة على ربط رباط الرقبة وعلى السباحة والمشي والكلام ؛ لكنها أحياناً أخرى تستعمل بمعنى ضيق بحيث يواد بها القدرة على استعادة حادثة مضت ؛ فبينا ترى المعنى الواسع للكلمة يبيح للناس أن يستخدموها في حالة الحيوان – كالكلب مثلا حين «يتذكر » وجه صاحبه أو يتذكر اسمه حين ينادى به ، بل يبيح لهم أن يعللوا الأفعال الغريزية بالذاكرة إذ هي في رأيهم تذكر الفرد الواحد لتجارب أسلافه ، وإن «دارون» ليذهب في هذا الاستعمال للكلمة بمعناها الواسع إلى حد يستبيح معه لنفسه أن يتحدث عن «ذاكرة النبات» ؛ ترى فيلسوفاً مثل حد يستبيح معه لنفسه أن يتحدث عن «ذاكرة النبات» ؛ ترى فيلسوفاً مثل الذاكرة ، ويصر على أن الكلمة لا تعني معناها الحقيقي إلا إذا أردنا بها استعادة حادثة وقعت في الماضي ، وربما وقعت مرة واحدة بحيث لم ينشأ عنها «عادة» لأن العادة تتطلب التكرار .

عند أصحاب المذهب السلوكي — وعلى رأسهم اللدكتور واتسن " - أن اللذاكرة » ليست إلا عادات ، حتى ليروا أن موضوع الذاكرة لا يحتاج إلى دراسة خاصة ، لأنه فرع عن موضوع أشمل هو «العادة » ، وحتى ليحرم السلوكي على نفسه أن يستخدم كلمة « ذاكرة » ، حتى لا يختلط عليه الأمر فيظن أن لها معنى خاصاً بها غير المعنى المفهوم من كلمة « عادة » (١) . ومن الأمثلة التى يسوقها السلوكيون ليبينوا أن «الذاكرة » ليست إلا عادة جسدية تكونت ، تجربة أجريت على فأر فى متاهة ، فقد احتاج الفأر فى المرة الأولى إلى أربعين دقيقة ليخرج من المتاهة، وبعد خمس وثلاثين محاولة تعلم أن يخرج من المتاهة فى ست ثوان دون أن يخطىء مرة واحدة فى التماس طريقه داخل من المتاهة بي عاولته ست مرات ؛ فهذا مثل يوضح إلى أى حد استطاع الفأر أن يخطأ فى محاولته ست مرات ؛ فهذا مثل يوضح إلى أى حد استطاع الفأر أن يخطأ فى محاولته ست مرات ؛ فهذا مثل يوضح إلى أى حد استطاع الفأر أن

ومثل تجريبي آخر ، قرد وضع في صندوق من صناديق التجارب ، فاحتاج أول مرة إلى عشرين دقيقة ايفتح الصندوق ، وظل القائمون بالتجرية يعيدونه إلى الصندوق مرة بعد مرة ، وفي كل مرة يقل الزمن الذي يتطلبه القرد لفتح الصندوق ، حتى كانت المرة العشرون استطاع أن يفتحه بعد ثانيتين ، ثم أبعد عن الصندوق ستة أشهر ، فلما أعيد إليه استطاع أن يفتحه في أربع ثوان .

هكذا يتعلم الحيوان ويحتفظ بما تعلمه ، وإنما الذى تعلمه واحتفظ به هو عادات جسدية ، فإن قلنا عن الفأر أو عن الفرد إنه بعد سنة أشهر « تذكر » خبرة الماضى ، كان معنى قولنا هذا هو أن العادة التى تعودها بقيت لديه ؛ وكذلك الحال فى الإنسان فهكذا يتعلم وهكذا يحتفظ بتجاربه ، وفى هذا الاحتفاظ بعاداته التى تعودها يكون ما نسميه بالذاكرة ؛ ولم يكن « برجسون » على صواب

<sup>(</sup>١) يقول الدكتور واتسن : « إن السلوكي لا يستممل أبدأ كلمة (ذاكرة) » .

حين اعترض بالحادثة التي تحدث مرة واحدة ويستعيدها الإنسان بعد ذلك ، لأن « العادة » قد يكنى لتكوينها فعل الشيء مرة واحدة . بحيث إذا عاد المؤثر مرة ثانية عاد الفعل على النحو الذي تم به في المرة الأولى .

هذه خلاصة ما قاله السلوكيون ، وهو رأى فى الذاكرة لا يوافق عليه وسل الله خدود ، إذ يرى أن هنالك حالات كثيرة يصعب تفسيرها بمجرد الترابط الحركى فى الجسد ؛ فقد أتذكر حادثة وأعبر عنها بصور لفظية مختلفة، فلو كان التذكر مجرد ترابط آلى ربط بين الحادثة وعادات كلامية ، لاقتضى الأمر أن أعبر عن الحادثة الماضية بصيغة كلامية واحدة هى التى اقترنت بها عند حدوثها أول مرة .

إنه إذا كانت الأمانة العلمية تقتضينا ألا نندفع في انتصارنا لمبدأ بعينه -كمبدأ السلوكيين في الأفعال المنعكسة الشرطية وتفسيره للسلوك الإنساني – يحيث نغض النظر عن الاستثناءات التي تعترض إطلاقنا لذلك المبدأ إطلاقاً بغير قيد ، فإنه كذلك ينبغي لنا ألا نقلل من شأن مبدأ بعينه إذا رأيناه منافياً لما نود أن يثبت صوابه ؛ فما أكثر الناس الذين يتمنون أن يقال لهم عن الإنسان إنه كاثن روحانى ملغز ، ويكرهون أن يزعم لهم زاعم بألا روحانية فى الإنسان ولا إلغاز ، وأنه بمكن التفسير والتعليل بمبدأ تجريبي علمي كمبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية الذي أخذ به السلوكيون ؛ وموقف « رسل » من هذا المبدأ هو أن يأخذ به إلى آخر حد يستطيع أن يذهب معه إليه ، حتى إذا ما بقيت بقية منجوانب الإنسانيتعذر تعليلها بهذا المبدأ، حاول تعليلها على أساس آخر. فمن أوجه النشاط الإنساني التي كثيراً ما تؤخذ على أنها دليل على أن للإنسان «عقلا» وأن الإنسان ليس مجرد كاثن عضوى يمكن تدريبه بردود الأفعال المكتسبة بحيث يصبح سلوكه كله بمثابة عادات جسدية ، قدرته على استدلال نتيجة من مقدمتها ؟ فتسمع قائلا يقول : كيف يتم هذا الاستدلال إذا لم يكن هنالك «عقل » يستدل ؟ إن الآلة مهما دقت لا تستدل شيئاً من شىء ، ولو كان الإنسان آلة ترد على مؤثرات معينة ردوداً معينة بالغريزة أو بالتاريب ، لما كان الاستا.لال في مقدوره .

لكن انظر إلى الأمر نظرة أدق تجد هذا « الاستدلال » إن كان استدلالا قياسياً من النوع الذي أخذ به أرسطو في منطقه فهو بمثابة إثبات المحقيقة الواحاءة في عبارتين مختلفتين ؛ إذ هو تكرار في النتيجة لما جاء في المقدمة وليس في هذا ما يرفع الإنسان عن مستوى الآلات الحاسبة ؛ وأما إن كان استدلالا استقرائياً مستمداً من الحبرة فهو يرتد إلى الصورة الآنية وهي : إن « ا » استقرائياً مستمداً من الحبرة فهو يرتد إلى الصورة الآنية وهي : إن « ا » وقعت « ا » أمكن الاستدلال بأن « ب » كذلك ستقع معها ؛ مثال ذلك أن أي وضع الورق في النار واحتراقه متلازمين داعاً ، فإذا ما وضعت ورقة في النار وتحت في أن اتحترق .

فإن كانت هذه هي صورة الاستالال الاستقرائي في صميمه ، لم يكن الاستدلال سوى صديقنا القديم ، وهو قانون الترابط ، أو بعبارة أخرى هو قانون الأفعال المنعكسة الشرطية ؛ وبعيد هنا ذكر هذا القانون وهو أنه إذا استدعى حادث معين ردًّا معيناً ، ثم إذا اقترن هذا الحادث بشيء آخر ، فإن هذا الشيء الآخر وحده يصبح كافياً لاستدعاء ذلك الرد الذي لم يكن يستدعيه بادئ ذي بدء إلا الحادث الأول – هذا مبدأ ينطبق على الإنسان في جهازه العضلي وفي إفراز غدده ؛ ومن ثم فهو يفسر ما للإنسان من سلوك وعواطف . فنلا لو أنزلت الأذى بطفل وثار فيه الغضب منك ، فإن مجرد الطلوع عليه بوجهك بعد ذلك كاف لإثارة غضبه حتى ولو لم تنزل به أذى ، ثم يكون اسمك بعد ذلك حالذي سيرتبط عند الطفل بوجهك – كافياً لإثارة سخطه ، وإن اقترن اسمك بعد ذلك بصناعة معينة كطب الديون ، كان طب الديون وحده مثيراً لسخطه ، وقا. يقرأ بعد ذلك فلسفة اسبينوزا فيعلم عن اسبينوزا أنه كان صابعاً لعدسات المناظير فيكرهه ويكره فلسفته معه ، وقا. تنتقل هذه الكراهية

إلى الفاسفة كلها ، ثم إلى اليهود لأن اسبينوزا يهودى . . . وهكذا يمضى الترابط في سلسلة طويلة ، فى كل حلقة من حلقاتها يقترن المؤثر الأصلى بمؤثر مصاحب فينتقل الأثر بعد ذلك إلى هذا المؤثر المصاحب بحيث يكنى وحده الإثارة رد الفعل الذى كان يثيره المؤثر الأصلى .

وليس في هذا الترابط شيء لا تلاحظ مثله في الحيوان ، فيكني أن تذهب إلى حيوان بطعامه عدة أيام ، حتى ترتبط عنده صورتك بالطعام ، فإذا ما رآك يعد ذلك جرى وراءك كما يجرى وراء الطعام سواء بسواء ؛ والصورة الرنزية لهذه الخالات كلها هي ما يأني : كان المؤثر « ا » ينتج رد الفعل « ج » ثم اقترن الخالات كلها هي ما يأني : كان المؤثر « ا » ينتج رد الفعل « ج » ثم اقترن العمل مصاحب هو « ب » فأصبح « ب » وحده كافياً لاستدعاء رد الفعل « ج » كما كان يستدعيه « ا » سواء بسواء ؛ وكل شيء يمكن أن ينوب عن كل شيء في إحداث الأثر المطلوب ، وكلمات اللغة هي من أحسن الأمثلة التي توضح لنا كيف يمكن أن يقوم شيء مقام شيء آخر في استدعاء رد الفعل نفسه، عنون كان لشيء ما عندك رد فعل معين ، كالخوف أو الغضب أو الحب إلى ، ثم اقترن ذلك الشيء باسمه ، فإن اسمه بعد ذلك يصبح كافياً لإثارة العاطفة شفسها أو الانفعال نفسه الذي كان يثيره المؤثر الأصلي ؛ فلو قال لك قائل وان بيتك قد شبت فيه النار » كان وقع هذه العبارة عندك مساوياً لرؤية النار وبعينيك وهي تشتعل في بيتك .

والاستدلالالاستقرائي هو هذه العملية الترابطية نفسها، فلك إن شنت أن تسميه بالاستدلال الفسيولوجي لاعتهاده على أعضاء الحسد وما تؤديه من وظائف؛

فعملية الاستدلال \_ ما أخطأ منه وما أصاب \_ يمكن تحليلها فى كثير جلاً من الحالات إلى نفس المبدأ الذى رأيناه يفسر لنا جوانب أخرى من سلوك الإنسان ، وهو مبدأ ردود الأفعال المكتسبة الذى تتساوى فيه الكاثنات العضوية جميعاً من إنسان وحيوان .

غير أن هذا المبدأ، وإن استطاع تعليل الشطر الأكبر من السلوك الإنسانى، فهو – كما رأينا – يعجز عن تفسير نواح من الإنسان ، وإذن فلا بد – فى رأى « رسل » – من النظر إلى الإنسان نظرة « داخلية » نكمل بها نظرتنا إليه نظرة « خارجية » موضوعية سلوكية ؛ أو بعبارة أخرى ، لا بد من إضافة « التأمل الباطني » إلى « الملاحظة الحارجية » لنظفر بالطريقتين متعاونتين بحقيقة الإنسان الشاملة لشتى نواحيه .

كلنا يعرف أن يقين ما نعلمه عن طريق التأمل الباطني هو الأساس الذي عليه ديكارت فلسفته التي كانت فاتحة الفلسفة الحديثة ؛ ذلك أن ديكارت كان حريصاً على أن يبيى فلسفته على يقين بحت لا يداخله الشلك ، لذلك جعل يشك في كل ما أمكن أن يشك فيه ، فشك في حقيقة العالم الحارجي كله ، لكنه لم يستطع أن يشك في وجود نفسه ، لأنه مهما تشكك في ذلك فستظل أمامه حقيقة لا مجال للشك فيها وهي حقيقة كونه في حالة من الشك ، ولو لم يكن موجوداً لما استطاع أن يشك وإذن فهو موجود ما دام يشك ، أو هو موجود ما دام يفكر . . . فلما أدرك هذه الحقيقة اليقينية أخذ يبيى العالم من جديد باستدلالات يتلو بعضها بعضا ، وهما يلفت النظر أن عالمه الحديد الذي انتهى باستدلالات يتلو بعضها بعضا ، وهما يلفت النظر أن عالمه الحديد الذي انتهى المحديد الذي انتهى المحديد الذي التها المحديد المحديد الذي التها المحديد الذي التها المحديد الذي التها المحديد المحديد الذي التها المحديد المحديد الذي التها المحديد المحديد اللها المحديد اللها المحديد المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد الذي التها المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد اللها المحديد المحديد اللها المحديد ا

وها هنا نلتمس مجالا طريفا للمقارنة إذ نقارن بين « ديكارت » و « واتسن » صاحب المذهب السلوكي ؛ فكلا الرجلين يريد أن يبني على أساس سليم يقيني لا يتطرق إليه الشك ، وكلا الرجلين قد أدرك كم يعتقد الناس في صحة أشياء دون أن يقيموا ذلك الاعتقاد على مبرر من المنطق ؛ غير أن الرجلين يختلفان فيا يراه كل مهما جديراً باليقين وصالحاً أن يكون نقطة ابتداء ؛ فما اعتقد « واتسن » أنه موضع للشك ؛ والمكس أنه يقيني لا شك فيه هو بعينه ما اعتقد « ديكارت » أنه موضع للشك ؛ والمكس أضاً صحيح ، أي أن الجانب الذي تنكر له « واتسن " » واطرحه ونبذه هو بعينه

الجانب الذي جعله « ديكارت » يقيناً يؤخذ به في غير ريبة ولا شائ ؛ فالدكتور واتسن في لا يسلم إلا بالجسد وما يظهر عليه من سلوك ، قاذقاً في اليم بكل هن « الباطنيات » الغيبية التي لا ترتكز على ملاحظة خارجية يشترك فيها كل من أراد أن يلاحظ ، « كالشعور » و « الفكر » و « العقل » وما إلى ذلك ، على جين أن « ديكارت » قد غض النظر أول ما غضه عن الملاحظة الحارجية وما تأتينا به من علم ، لأن وسيلة تلك الملاحظة الحارجية هي الحواس والحواس قد تخدع ، وجعل أساسه اليقيني هو ملاحظته الباطنية لما يدور في نفسه ، فكان تخدع ، وجعل أساسه اليقيني هو ملاحظته الباطنية لما يدور في نفسه ، فكان والشك » أو قل كان « الفكر » عنده أساس اليقين كله . . . فلئن كان وجود نفسه بفكره ، فإن « واتسن » قد برهن على وجود نفسه بفكره ، فإن « واتسن » قد برهن على وجود نفسه بفكره ، فإن « واتسن » قد برهن على المتاهات وهي الغدد والعضلات وما إليها ، فاذا نحن قائلون إزاء رجلين كهذين يوقن أحدهما بما يشك فيه الآخر ؟ أي الموقفين نختار ، أم أن لكل منهما جانباً من الصواب وجانباً من الحطأ ؟

هذا الأخير هو موقف « رسل » : ليس الصواب كله في الملاحظة الخارجية التي تحصر نفسها في سلوك الإنسان الظاهر ، وليس الصواب كله في التأمل الباطني لحالات الشعور ، إنما الصواب وسيلته الطريقان معا ؛ وليس هنا مجال النقد التفصيلي « لديكارت » أو « واتسن ° » ، فحسبنا أن نقول إن « ديكارت » خرج على مبدئه في الاعتهاد على التأمل الباطني منذ عبارته الأولى : « أنا أفكر » لأن الحالة الباطنية التي بررت له أن يقول هذه العبارة إنما هي حالة واحدة جزئية من حالات التفكير ، وإذن فلم يكن هناك « أنا » ولا كان هناك « فكر » بعناه الكلى ، فكل ما كان له الحق في تقريره بناء على خبرته الباطنية المباشرة هو « ثمة حالة تفكير » ؛ إن كلمة « أنا » وكلمة « أفكر » كلاهما نتيجة لعملية استدلالية "، وليست هي بالمعطى المباشر ، فلو اقتصر ديكارت على المعطيات الشعورية الجزئية التي ديكارت على المعطيات المباشرة وحدها ، أعنى المعطيات الشعورية الجزئية التي

ترد على الذهن واحدة بعد أخرى ، دون أن يستخلص من هذه السلسلة « عنصرا » دائما ثابتا يطلق عليه كلمة « أنا » ودون أن يطلق على مجموعة الجزئيات كلمة واحدة هي « أفكر » ، ثم لو جعل هذه المعطيات الشعورية الجزئية يقينية لا يتطرق إليها الشك ، لكان موقفه هو موقف « رسل » إزاء المعطيات الشعورية ، لأنها عنده أساس لليقين ، على شرط ألا أستدل من وجودها وجود مسمياتها الخارجية ؛ فاللمعة الضوئية التي تقع في خبرتي حين أصف تلك الحبرة بأنها « رؤية الشمس » يقين لا شك فيه ، ما دمت لا أستدل من حدوث هذه الحبرة الداخلية وجود مؤثر خارجي هو « الشمس » ؛ فإذا فسرنا « الفكر » الذي جعله ديكارت أساسي اليقين ، بأنه هو الحالات الشدورية التي تقع في خبرتنا الباطنية فندركها إدراكاً مباشرا ، كان ديكارت على صواب حين لم يخالجه الشك في فندر تلك الحبرة .

وكما يواقق «رسل» على يقين الخبرات الباطنية المباشرة ، يرى كذلك أن السلوكيين قد أصابوا بعض الصواب في اعتادهم على الملاحظة الخارجية ؛ إن موقف السلوكيين يتلخص فيما يأتى : ١ - أكثر الحقائق نصيبا من اليقين هي تلك التي يستطيع مشاهدتها عدد كبير من الناس ، أعنى أنها هي الحقائق «العامة » المعروضة للجميع ، وليست هي بالحقائق «الحاصة » التي يدركها صاحبها وحده بتأمله الباطني ؛ فثل تلك الحقائق الموضوعية هي أساس العلوم الطبيعية وادرة على شرح كل الحقائق المشاهدة التي يمكن ملاحظتها في السلوك البشري ، أو بعبارة أخرى يمكن تفسير الإنسان بتلك يمكن ملاحظتها في السلوك البشري ، أو بعبارة أخرى يمكن تفسير الإنسان بتلك معرفتها بالملاحظة الخارجية ، وأنه لا بد لنا من التماس طرق أخرى غير الملاحظة الخارجية ، وأنه لا بد لنا من التماس طرق أخرى غير الملاحظة الخارجية ، وأنه لا بد لنا من التماس المرق أخرى غير الملاحظة باعتباره طريقة يمكن بواسطتها ملاحظة ما لا يمكن ملاحظته من الحارج ، إنما هو وهم وخرافة لا بد من اقتلاعها من جذورها لكي نصل إلى علم صحيح

بالإنسان ، • – ونتيجة لهذا فلا مبرر يدعونا إلى الظن بأن للإنسان جانبا خفيا اسمه « فكر » إذا أردنا بهذه الكلمة شيئاً غير السلوك الحسدى الظاهر فى شتى ضروبه ومها الكلام .

ويوافق «رسل » على الثلاثة الأولى من المبادىء الخمسة المذكورة ، ويرفض الرابع والحامس منها ؛ ويعتقد أن خطأ السلوكيين راجع إلى عدم المامهم التام بما يقوله علم الطبيعة الحديث ؛ ولو قال السلوكيون «إن كل ما يمكن معرفته عن الإنسان تكون معرفته بنفس الطريقة التى نعرف بها حقائق علم الطبيعة » لوافقهم «رسل » لأنه يعتقد أن حقائق الطبيعة — كحقائق النفس — إنما يكون العلم بها في الواقع عن طريق الملاحظة الباطنية ، ولو أنه قد يتبادر إلينا للوهلة الأولى أننا في علمنا بالطبيعة نعرف أشياء خارجية ؛ ذلك لأنك حين تدرك بحواسك شيئاً خارجيا ، فسينتهي بك التحليل لعمليتك الإدراكية حما إلى هذه النتيجة ، وهي أن إدراكاتك كلها من بصرية وسمعية ولمسية الغ. هي في رأسك ، فحين تقول : «أرى الشمس » فالأمر في الواقع هو إدراك لشيء حدث في باطن نفسك .

يتتبع «رسل» بعض الظواهر «العقلية» (١) كالصور الذهنية التي ترتسم في عقولنا دون وجود مؤثر في الخارج يطابقها — كما يحدث مثلا حين ننذكر صورة غرفة وما فيها من أثاث ، وكما يحدث في أحلام اليقظة وأحلام النوم — وكالحيال والذاكرة ، والعاطفة والرغبة والإرادة ، يتتبع هذه الظواهر «العقلية» بالتحليل ليبين أن المذهب السلوكي وحده لا يكني لتفسيرها ، أو بعبارة أخرى لا تكني الملاحظة الخارجية وحدها لإدراك حقائقها ، ولا بد إلى جانب ذلك من الملاحظة الباطنية التي يلاحظ بها الإنسان نفسه وما يدور فيها .

ففها يتعلق بالصور الذهنية فإن السلوكيين ينكرون قيامها ، فيحسن أن

 <sup>(</sup>١) راجع في ذلك كتابه «تحليل المقل» وكتابه «موجز الفلسفة» ففيها عدة فصول يختص كل فصل منها ببحث ظاهرة من الظواهر المقلية .

نحدد المراد « بالصور الله هنية » فى رأى مؤيليها قبل الرد على السلوكيين بشأنها . إننا إذا أقفلنا عيوننا أمكننا أن نستعيد بعض الصور البصرية عن المناظر والوجوه التى مرت بنا فى تجاربنا الماضية ، كذلك نستطيع استعادة أنغام وأصوات سعناها فيا مضى ، كما نستطيع أن نستعيد الصورة اللمسية لفراء ننظر إليه دون أن نلمسه لكننا نعلم ماذا تكون الخبرة اللمسية لو مرزنا عليه بأكفنا . . . هده تجارب فى حياتنا لا سبيل إلى إنكارها ، لكن موضع الاختلاف فى الرأى هو كيف نصف هذه التجارب وأشباهها .

يقول السلوكيون في تفسير الصور الذهنية إنها نتيجة حوادث تحدث في الأعصاب والمخ على نحو ما حدث بالضبط حين أدركنا المؤثرات الحارجية التي تكون هذه الصور الذهنية صورها ؛ ماذا يحدث في شبكية العين مثلا حبن تنظر إلى صورة لنابليون فتراها ؟ الحواب عن هذا السؤال هو نفسه الحواب عن السؤال الآخر وهو : ماذا يحدث حين أستعيد صورة نابليون التي رأيتها في لحظة ماضية ؛ فلو كان الإدراك الحسى عند وقوعه عبارة عن حركة مادية في أجزاء معينة من جسم الإنسان الرائى ، فكذلك تكون استثارة الصورة الذهنية في حالة غياب المدرك الحسى ؛ هذا تفسير ، وتفسير آخر يأخذ به السلوكيون أيضاً هو أنك إذ تنظر إلى صورة نابليون - مثلا - تتحرك أعضاء النطق بكلمة نابليون (سواء تمّ النطق بصوت مسموع أو اقتصر على نطق داخلي لم يبلغ درجة الصّوت المسموع) وعندتذ يحدث ارتباط عضلي عصبي بين الحركات الجسدية التي تحدث عند رؤية الصورة والحركات الجسدية التي تحدث عند النطق بالكلمة ، بحيث يكني فها بعد أن أنطق بالكلمة وحدها فتعود الصورة لعودة مجموعة الحركات الجسدية التي تؤدى إليها.

هذا ما يقوله السلوكيون فى تفسير الصور الذهنية ، ويراه «رسل » غير كاف للتفسير فى كثير من الحالات ، وفى ذلك يقول إنه إذا سئل سؤالا عن غرفة مرت عليه فى خبرته الماضية ، وأراد الإجابة عنه ، وجد نفسه مضطراً إلى

عملية التذكر ه ٩

أن يستعيد صورة الغرفة فى ذهنه ليجيب ، كما يحدث تماما لو أنه سئل السؤال نفسه عن غرفة مرتبة ثم نظر إلى أثاث الغرفة ليجيب ، ويؤكد «رسل» أنه إذ يستعيد صورة ذهنية لتجربة ماضية ، فإن الصورة تأتيه أولا والكلمات المتعلقة بها ثانيا ، بل إن هذه الكلمات قد لا تأتى مصاحبة للصورة أبدا ، مما يدل على خطأ السلوكيين فى ظنهم بأن الأمر كله ارتباط بدنى حركى بين مجموعتين من الحركات العضلية العصبية : المجموعة التى تكون الكلمات والمجموعة التى تكون صورة .

وننتقل إلى موضوع الذاكرة ، فها هنا أيضا يرى «رسل» أن النظرية السلوكية إن أمكن الأخذ بها إلى حد بعيد ، فهى وحدها لا تكنى لتعليل هذه الظاهرة تعليلا كاملا ؛ إن السلوكي لا يرى ضرورة لاستعمال كلمة « ذاكرة » لأن الأمر فيها هو نفسه الأمر في « العادات » ، فإذا « تذكر » الفأر طريقه في المتاهة نتيجة لخبرته الماضية ، فليس في « تذكره » هذا عنصر إضافي يضاف إلى « العادات » الجسدية التي تعودها الفأر بحيث إذا ما كرر حدوثها كان له السير في الطريق الصواب ؛ ولا فرق بين الفأر وهو يكرر هذه العادات كان له السير في الطريق الصواب ؛ ولا فرق بين الفأر وهو يكرر هذه العادات الجسدية المحفوظة وبين الطفل وهو يكرر قوله «  $V \times F = Y$  » فهذا التكرار اللفظي — أى العضل — لأن « العادة » هنا تكون في حركات اللسان وعضلات النطق الخ — هو من قبيل تكرار الفأر لمجموعة الحركات التي تؤدى به إلى المماس طريقه في المتاهة ؛ إذن فما نسميه « ذاكرة » هو عند السلوكي « عادات » ، طريقه في المتاهة ؛ إذن فما نسميه « ذاكرة » هو عند السلوكي « عادات » ، افتراض حقيقة « عقلية » تستحيل على الملاحظة الخارجية .

ويسأل «رسل»: كيف إذن نستطيع أن نفسر شعورنا فى حالة التذكر بأن ما نتذكره حادثة «مضت»؟ من أين يأتى هذا الشعور «بالماضى » مع أنه لم يكن ضمن العناصر المدركة حين وقعت الحادثة أول مرة؟ لو كان الأمر فى «التذكر» شبيهاً بتسجيل حوادث صوتية على قرص الحاكى بحيث إذا ما أدرنا القرص مرة أخرى حدثت الحوادث الصوتية نفسها في المرة الثانية كما حدثت في الأولى ، لما وجدنا هذا التباين في الشعور بين الحالتين ، لأنه لا شك في أننا نشعر إزاء الحادثة عند وقوعها أول مرة أنها حادثة «حاضرة» ثم نشعر عند «تذكرها» أنها حادثة «ماضية» بدليل أننا نغير في الكلمات التي نستخدمها في الوصف في كل من الحالتين : فني الحالة الأولى نستعمل الفعل المضارع وفي الحالة الثانية نستعمل الفعل الماضي ؛ إن قرص الحاكي لا يفعل ذلك ، فإذا سجل الآن صوتك وأنت تقول لحبيبتك «إني أحبك» ثم أدرته بعد أيام لما غير في العبارة بحيث يقول : «إني أحببتك يوم الأربعاء الماضي» ؛ وإذن فهناك في التذكر عنصر «ذاتي» وليس الأمر كله موضوعياً صرفاً يخضع للملاحظة في الذكرجة وحدها .

<sup>(</sup>١) نشر جيمس هذه المقالة المشهورة سنة ١٩٠٤ في مجلة الفلسفة وعلم النفس والمناهج

قال فيه إن ما كان يطلق عليه اسم « الروح » وتخيله الناس شبحاً كائنا بذاته داخل الجسم ، إن هو إلا حالة يكون الإنسان فيها « عارفاً » لهذا أو لذلك من الأشياء أو الأفكار ؛ فكلمة «الشعور» أو «الوعي» إنما هي اسم على غير مسمى ، إن كنا نقصد بالمسمى كاثنا قائمًا بذاته أو مبدأ من المادىء الأولى ، وأولئك الذين لا يزالون يستمسكون بوجوده فإنما هم يستمسكون بهباء أو صدى أو صوت خافت خلفته وراءها « الروح » في هواء الفلسفة بعد أن زالت هي واختفت من عالم الوجود ؛ ويمضى چيمس في مقاله هذا فيقول إنه لا يعني بإنكاره وجود الشعور إنكارا « للأفكار » فالأفكار لا شك في وجودها ، إنما الذي ينكره هو أن يكون ثمة إلى جانب « الأفكار » شعور قائم بذاته كأنه كائن بين الكائنات ؛ كل ما هنالك هو مجموعة أفكار ترتبط بعلاقات فتسميها في ارتباطها هذا معرفة ، فإذا استعملنا «الشعور » ليدل على العلاقات القائمة بين مجموعة أفكارنا ، لم يكن في ذلك من بأس ؛ على ألا نفهم من لفظ « الأفكار » كاثنات صنعت من عنصر غير الذي صنعت منه الأشياء التي هي أفكار عنها ؛ فالرأى عند چيمس هو أن المادة الحامة ــ أو الهيولى ــ التي صنع منها العالم ليست من طرازين : مادة وعقل ، بل هي هيولي واحدة ترتب على نحو فنسميها مادة وترتب على نحو آخر فنسميها عقلا ، وهو يوضح رأيه هذا بتشبيه الألوان وهي في صندوقها معروضة في الدكان ، ثم وهي موزعة على لوحة فإذا هي صورة فنية ؛ إنها في الحالة الأولى تكون «مادة » معروضة للبيع ، وفي الحالة الثانية تكون روحانية في أدائها ما تعبر عنه ؛ وهكذا تكون الحبرة ، أو قل يكون كل جزء من أجزاء الحبرة ، فهو في سياق ما يقوم بدور العارف وهو نفسه في سياق آخر يقوم بدور الشيء المعروف ، أو بعبارة أخرى فإن كل جزء من خبرتنا يكون « فكرا » حيناً ويكون « شيئا » حيناً آخر .

العلمية ، وهي إحدى المقالات المنشورة في كتاب  $\alpha$  مقالات في التجريبية المتطرفة  $\alpha$  Essays in Radical Empiricism.

ويقول «رسل » تعليقا على رأى چيمس هذا : «عقيدتى هي أن چيمس, قد أصاب في رفضه الشعور باعتباره كاثنا قائماً بذاته ، وأن الواقعيين الأمريكيين قد أصابوا بعض الصواب – وإن لم يكن كل الصواب – في اعتبارهم العقل والمادة كليهما مؤلفين من هيولي محايدة ، لا هي بالعقلية ولا هي بالمادية إذا عزلناها وحدها » (١) ويمضى « رسل » في توضيح وجهة نظره فيقول إن هذه الهيولى المحايدة قد تتخذ وضعا يبيح لنا أن نسميها «عقلا » وقد تتخذ وضعا آخر يبيح لنا أن نسميها « طبيعة مادية » وقد تكون في وضع آخر يجوز فيه الوصفان ؛ فإحساساتنا من مرئى ومسموع الخ . . . من الصنف الثالث لأنك قد تنظر إليها من زاوية فإذا هي تابعة لعلم النفس، أو تنظر إليها من زاوية أخرى فإذا هي تابعة لعلم الطبيعة ؛ وأما الصور الذهنية فتنتمي إلى ما يصبح أن نسميه بالعالم العقلي الخالص ، بينما الحوادث التي لا تكون جزءاً من خبرات الإنسان أبدا ( إن وجد مثل هذه الحوادث) فهي تنتمي إلى ما يكون العالم الطبيعي الحالص ؛ وبناء على هذا التقسيم ترى هنالك ضربين مختلفين من العلاقات السببية ، فضرب منهما ينطبق على عالم الطبيعة وآخر ينطبق على مجال علم النفس ، فمثلا قانون الجاذبية قانون للطبيعة ، وقانون الترابط قانون للنفس ، بينها الإحساسات خاضعة لقوانين الطبيعة والنفس معا، وبالتالي فهي «محايدة » بالمعني الدقيق<sup>(٢)</sup>

<sup>(</sup>١) كتاب «تحليل العقل» ص ه٢.

<sup>(\*)</sup> نص ۷ ص ۱۵۹.

<sup>(</sup>٢) نفس المرجع ص ٢٥.

## ۵ – عالم من حوادث\*

أول سؤال يلقيه الفيلسوف على نفسه إذا ما فكر فى عالم الطبيعة هو هذا : م تتألف المادة ؟ وحين يلتى « رسل » على نفسه هذا السؤال لا يجد مناصاً من الإجابة عنه بما يجيب به علم الطبيعة الحديث « إذ ليس فى وسع فلسفة أن تتنكر للتغيرات الانقلابية التى طرأت على آرائنا فى الطبيعة ، وهى تغيرات لم يجد العلماء بداً من الأخذ بها لثبوتها ، بل ينبغى لنا أن نلتى بالفلسفات التقليدية جانباً لنبدأ بدءاً جديدا لا ينطوى إلا على قليل من التقدير للنسقات الفلسفية السابقة ، بد. وإنه لمن التواضع الزائف أن نبالغ فى قيمة ما خلفته القرون السابع عشر والنامن عشر والتاسع عشر من الميتافيزيقا » (١)

إن ما يقوله علم الطبيعة عن المادة ، بل عن العالم الطبيعى بصفة عامة ، مما يهم الفيلسوف ، إنما يقع فى قسمين أساسيين هما بناء المادة أولا، ونظرية النسبية ثانيا .

أما عن بناء المادة فقد كانت نظرياته حتى عام ١٩٢٥ قائمة على الفكرة القديمة ، وهي أن المادة لا تتعرض للزوال ، وأنها مؤلفة من ذرات صلبة لاتقبل الانقسام ؛ ثم تغير الرأى على يدى عالمين ألمانيين هما « هايزنبرج » و «شريدنجر» بحيث أصبحت المادة أبعد ما تكون عن تلك الصلابة المزعومة لها و باتت أقرب ما تكون إلى ما يقوله الروحانيون عن الروح .

Mysticism and Logic.

An Outline of Philosophy.

Our Knowledge of the External World.

Analysis of Matter.

<sup>( \* )</sup> أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل ما يأتى :

<sup>(</sup>١) «موجز الفلسفة»، ص ١٠٣.

كانت الصورة التى اتخذتها النظرية القديمة فى القرن التاسع عشر هى أن الطبيعة المادية مؤلفة من عدد معين من العناصر ، وأن كافة المواد مركبة من تلك العناصر الأولية ؛ فالمادة من المواد المركبة مؤلفة من مجموعات ذرية ، وكل مجموعة منها مؤلفة من ذرات تنتمى إلى عناصر مختلفة من تلك العناصر الأولية ؛ فالماء – مثلا – مادة مركبة من مجموعات ذرية ، كل مجموعة منها مؤلفة من ذرين من الإيدروجين وذرة واحدة من الأوكسجين ، ويمكن فصل هذين النوعين من الذرات أحدهما عن الآخر بالتحليل الكهربائى ؛ وكان المفروض أن الذرة الواحدة من عنصر ما وحدة لا تقبل التغير أو الزوال ؛ والعناصر الأولية التي منها كانت تتألف سائر المواد يبلغ عددها النين وتسعين عنصرا (أو هذا هو العدد الذي كان ينبغى للعناصر الأولية أن تبلغه لو ملئت الفجوات الشاغرة في سلسلة العناصر المعروفة فعلا ، وكان عددها سبعة وتمانين عنصرا) وكان لكل عنصر من تلك العناصر الأولية رقم يدل عليه ، فالأيدروجين أولها ، والهليوم لكل عنصر من تلك العناصر الأولية رقم يدل عليه ، فالأيدروجين أولها ، والهليوم ثانيها واليورانيوم ثالثها وهمكذا حتى تبلغ العنصر الثاني بعد التسعين .

فلما أن كشف العلم عن فاعلية الراديوم ، اضطر إلى تغيير نظره إلى اللدرات ، فلم تعد الذرة — كما كانت — غير قابلة للزوال أو التغير ، إذ وجد أن الذرة من عنصر معين يمكن تحليلها إلى ذرة من عنصر آخر ، فمثلا إذا ما تحللت ذرة الراديوم نشأ عنها نوع من الرصاص يختلف بعض الاختلاف عن الرصاص الذى نستخرجه من مناجمه ؛ هذه الظواهر وأمثالها انتهت بالعلم إلى نتيجة جديدة ، هي أن الذرة بناء مركب يمكن تحويله إلى نوع آخر غير نوعه إذا فصلنا عنه بعض أجزائه .

وتتابعت بعد ذلك الكشوف الحديثة عن المادة وطبيعتها ، فإذا هي ترتد بالتحليل إلى نوعين من الوحدات هما الإلكترونات والبروتونات (أو الكيهارب السالبة والكهارب الموجبة) وكل من هذين النوعين متشابه الوحدات ، أي أن الإلكترونات كلها على شبه تام بعضها ببعض ، وكذلك البروتونات على شبه

بناء الذرة ١٠١

تام بعضها ببعض ؛ والفرق بين البروتون والإلكترون — فوق أن الأول يحمل كهرباء موجبة والثانى يحمل كهرباء سالبة — هو أن كتلة البروتون تساوى كتلة الإلكترون ١٨٣٥ مرة ؛ ومن خصائص هذين النوعين من الوحدات الكهربية أن أجزاء كل نوع مها ينفر بعضها من بعض لكها تنجذب للنوع الآخر ، فالإلكترونات يطرد بعضها بعضا والبروتونات يطرد بعضها بعضا ، لكن الإلكترون والبروتون يجذب أحدهما الآخر .

والذرة هي بناء مركب من النوعين معا ، فلرة الأيدروچين - وهي أبسط الذرات تركيبا - تتألف من پروتون واحد والكترون واحد يدور حوله كما يدور كوكب حول الشمس ؛ وأما سائر العناصر فالذرة منها تتركب من نواة مؤلفه من عدد من البروتونات والإلكترونات ، وحول هذه النواة يدور عدد من الإلكترونات التي في النواة تزيد عدداً عن الالكترونات التي في النواة ، وهذا النقص في عدد الكترونات النواة يعوضه الإلكترونات التي تدور حل النواة ؛ وعدد البروتونات التي في النواة هو الذي يحدد وزن العنصر . هذا ما يقوله علم الطبيعة اليوم عن تركيب المادة ، والذي يهم الفيلسوف من هذا الوصف هو أن «المادة » لم تعد «شيئا » . بل زال عنها ذلك التشيء القديم وأصبحت كهارب وإشعاعات ؛ وإذن فهذه المناضد والمقاعد ، وهذه الأشجار والأنهار ، والشمس والقمر والنجوم ، بل وهذا الخبز الذي نأكله ، كل هذه الأشياء قد أصبحت في حقيقها إشعاعات كهربائية ، أو إن

شئت فقل إن كل « ثبىء « من هذه « الأشياء ء » قد فقد « شيئيته » وبات فى حقيقته سلسلة من حوادث ، لكننا سنعود إلى فكرة « الحوادث » هذه بعد قليل . وأما ما يهم الفيلسوف من نظرية النسبية فى علم الطبيعة الحديث فذلك أنها

واما ما يهم الفيلسوف من نظريه النسبية فى علم الطبيعة الحديث فعلل الها قد تخلصت من الزمان الواحد الذى يشغل الكون كله ، والمكان الواحد الذى يمتد ما امتد الكون كله ، فاستبدلت نظرية النسبية بهما فكرة جديدة هى فكرة المكان المندمج فى الزمان اندماجا يجعلهما حقيقة واحدة يكون الزمان فيها بعدا رابعا يضاف إلى أبعاد المكان الثلاثة.

الإنسان بإدراكه الفطرى ، وعلم الطبيعة فها قبل النسبية ، كلاهما كانت العقيدة عنده هي أنه إذا حدث حادثان في مكانين مختلفين ، فلا بد أن يكون هنالك جواب حاسم لهذا السؤال : هل حدث الحادثان في وقت واحد ؟ أما بعد تمظرية النسبية فقد تغيرت وجهة النظر إلى حقيقة المكان والزمان تغيرا جعل الإجابة عن هذا السؤال محالا ؛ فافرض وجود شخصين « ١ » و « ب » في نقطتين بينهما حسافة بعيدة ، وقد زود كل منهما بمرآة وبوسيلة يرسل بها إشارات ضوئية ، فعندئذ ستنتابع الحوادث التي تحدث للشخص « ا » تتابعا زمنيا بغير شك ، .وكذلك الحال بالنسبة للحوادث التي تحدث لزميله « ب » ؛ أما إذا أردنا أن تقارن بين ترتيب الحوادث عند « ١ » بترتيبها عند « ب » فها هنا تكون المشكلة ؛ فلو فرضنا أن مكان « ١ » هو الأرض ومكان « ب » هو الشمس ، وأن « ١ » أرسل إشارة ضوئية إلى «ب» فإن المرآة التي مع «ب» ستعكسها لتعود إلى « ا » بعد مدة زمنية معينة ، هي في هذه الحالة ست عشرة دقيقة ، ومن الطبيعي أن نقول إن الزمن الذي استغرقته الإشارة الضوئية في طريقها إلى «ب» هو نصف الزمن الذي استغرقته من لحظة الإرسال إلى لحظة العودة ؛ لكن كان يكون ذلك لوكان «١» و «ب» ثابتين في مكانيهما،أما وكل منهما يتحرك ، فإنه من المحال أن نقرر في يقين متى يكون وصول الإشارة إلى « ب » ، وأى -حادثة من الحوادث التي تحدث للشخص « ا » تكون « قبل » أو « بعد » أو « مِتَآنية » مع لحظة وصول الإشارة إلى « ب » ، وباختصار فإن مقارنة اللحظات الزمنية عند « ١ » لا يمكن مقارنتها باللحظات الزمنية عند « ب » مما يجعل لكل منهما زمانه الحاص بحيث لا يشتركان معا في زمان واحد شامل.

وهذه النسبية في الزمن لها مقابلها في المكان أيضًا ، فما المكان ؟ هل مدينة

<sup>(\*)</sup> نص ۸ . ص ۱۵۸

لندن مكان؟ إذا قلت نعم فتذكر أن الأرض تدور حول نفسها وأن مدينة لندن تواجه الشمس آنا وتبعد عنها آنا ، أى أنها تدور مع دوران الأرض ولا يكون لها مكان واحد مستقر ثابت ؛ فهل الأرض مكان ؟ لكن الأرض تدور حول الشمس ، فهي آناً هنا وآنا هناك ، وإذن فهي الأخرى لا تستقر في مكان واحد ثابت ، فهل الشمس مكان ؟ لكنها تتحرك بالنسبة للنجوم ؛ وإذن فكل ما نستطيعه إذا أردنا أن نتحدث عن مكان ما هو أن نقرنه بزمن معين ، فنقول — مثلا — «مدينة لندن في اللحظة الفلانية » وبهذا تحدد مكانها في العلم .

هكذا أصبح المكان - كما أصبح الزمان - نسبيا ، ولم يعد في الإمكان أن نتحدث عن الكون كله على أنه بأسره في لحظة زمنية واحدة معينة ؛ ومما أدت إليه نسبية المكان والزمان أن وجبت مراجعة قانون الجاذبية كما وضعه نيوتن ، لأن ذلك القانون كان يستند - فيا يستند إليه - إلى كون المكانين اللذين بيهما مسافة يشتركان في لحظة زمنية بعينها بحيث تستطيع حساب الجاذبية لجسم قي المكان الأول إذا ما سقط إلى المكان الثانى ؛ وكذلك تجب مراجعة الهندسة لتوضع على أساس جديد، إذ كانت هندسة إقليدس تفرض ثبات المكان وشموله للكون كله ، فالخط المستقيم - مثلا - كان المفروض فيه أنه مسار معين أما الآن فقد بات ما يبدو خطا مستقيا عند مشاهد لا يكون كذلك بالنسبة المشاهد آخر في مكان آخر .

لا بد إذن من البدء فى فهم العالم الطبيعى فهما جديدا ، وأول طريق تسلكه لهذا الفهم الجديد هو أن تزيل عن عالم الطبيعة صلابته وتماسكه ، وأن تترجمه إلى لغة أخرى غير لغة « الأشياء » التى كنا نستخدمها من قبل ؟ فتترجمه إلى « حوادث » بحيث تتحدث عن الشيء المعين على أنه سلسلة متنابعة من حوادث بدل أن تتحدث عنه على أنه «جسم» له حدود متعبنة وثبات

ودوام ؛ فما الجسم من الأجسام المادية إلا خط طويل من حوادث ، هو تاريخ يمتد مع الزمن ولا يمكن فهم وجوده إلا على هذا الامتداد الزمنى المتغير لحظة يعد لحظة ؛ هذه المنضدة التي أمامى ، أو هذا القلم الذي أمسك به ، هو في حقيقته كالنغ الذي يتطلب وقتا للفراغ من عزفه بحيث لا يوجد كله في لحظة واحدة ، فإذا سألت أين النغم ومتى ؟ لم يكن الجواب بتحديد نقطة مكانية حواحدة ولا لحظة زمانية واحدة ، بل كان الجواب الصحيح هو أنه سلسلة من حوادث تعاقبت في فترة زمنية ، وهكذا تكون الحال بالنسبة إلى المنضدة وإلى القلم وغيرهما من سائر الأشياء، فإن كنت أرى المنضدة الآن مستقرة في مكان محدد فالذي أراه هو الحالة الراهنة من سلسلة حالاتها التي تمتد من أول تاريخها وستمتد إلى آخر ذلك التاريخ ؛ فالموجود الآن من المنضدة هو «حادثة» من مجموعة الحوادث التي منها يتألف تاريخها ، والذي يخلع على المنضدة وحدتها الشيئية هو ارتباط تلك الحوادث في تاريخ واحد ، كما أن الذي يخلع على المنشدة عودتها هو ارتباط أجزائها في سلسلة واحدة من الحوادث . .

عالم الطبيعة هو مجموعة كبرى من الحوادث ، غير أن هذه الحوادث يرتبط يعضها ببعض بأنواع من العلاقات ارتباطا يوحى إلينا بفكرتى الزمان والمكان : تتعاقب الحوادث فى نقطة مكانية فنقول « ماض وحاضر ومستقبل » ، وتتجاور الحوادث بحيث تكون واحدة على يمين الأخرى أو يسارها أو فوقها أو تحتها فنقول « هذا المكان أو ذاك » .

ويكون بين الحادثتين المتجاورتين (والتجاور يكون فى الزمان كما يكون فى الزمان كما يكون فى الكان) مسافة يمكن قياسها ، وهذه المسافة التي تفصل الحادثتين قد تكون مسافة من مكان ، وقد تكون فترة من زمن ؛ وإنما تكون المسافة زمنية حين يكون الحادثتان الجسم الواحد بعينه موجودا فى الحادثتين معا ، أعنى حين تكون الحادثتان

<sup>(\*)</sup> نص ۹ ص ۱۹۱

جزءين من تاريخ ذلك الجسم ، وتكون المسافة مكانية حين تكون الحادثنان في جسمين ، أعنى أن تكون إحداهما جزءاً من تاريخ شيء ما ، وتكون الأخرى جزءاً من تاريخ آخر لشيء آخر .

ولكى تحدد لحادثة من حوادث العالم وضعها مكانا وزمانا ، يلزمنا أربعة أرقام ، أحدهما يدل على اللحظة الزمنية والثلاثة الأخرى تدل على أبعاد المكان. الثلاثة ، فافرض مثلا أن حدثت حادثة لطائرة ، فلا يتحدد وضع هذه الحادثة إلا بأربعة أرقام هى خط الطول وخط العرض والارتفاع عن سطح البحر ثم الوقت بحساب جرينتش .

إنه لا مندوحة لنا \_ إذا ما أردنا أن نفهم عالم الطبيعة فهما صحيحا على أساس العالم الحديث ــ من تدريب خيالنا تدريبا جديدا بحيث يتصور الأشياء كما يريد له العلم الحديث أن يتصورها ؛ وإنما نحتاج إلى هذا التدريب لأن التصور الجديد لا يجري مع الإدراك الفطري في طريق واحد ؟ فالإدراك الفطري ينظر إلى المنضدة على أنها «شيء» صلب متاسك متعين الحدود ، وأما العلم الحديث فيريد لنا أن نتصور المنضدة إشعاعات تتابع حوادثها في خيط طويل يمتد مع الزمن كما هي الحال في النغمة الموسيقية سواء بسواء ؛ إننا حين نتحدث عن « الذرّة » ترانا أميل إلىتصورها شيئا ثابتاككرة صغيرة لها حدودها وأوضاعها الثابتة ، مع أنها شحنة كهربائية لا تفتأ الكتروناتها تغير من مواضعها كأنها خلية من النحل لا تستقر نحلة فيها على حالة واحدة في مكان واحد ؛ إن قولنا عن ذرة بأنها موجودة هو بالضبط كقولنا إن نغمة موسيقية موجودة ، فإن كانت النغمة تتطلب خمس دقائق لعزفها فنحن لا نقول عنها إنها شيء معين فرد موجود كله طول الدقائق الحمس ، بل نتصورها سلسلة نبرات متصل بعضها ببعض في تعاقب بحيث يتكون من خيطها نغمة واحدة ، وهكذا الذرّة سلسلة من حادثات متعاقبة يتكون من خيطها حقيقة واحدة ، ولئن كانت الرابطة في نبرات النغم هي الوحدة الجمالية فإن الرابطة في حوادث الذرة هي الوحدة السببية . وها هنا نقع على كلمة خطيرة ، هي كلمة «السببية » ، إذ يستحيل أن نفهم الطبيعة فهما صوابا إلا إذا غيرنا وجهة نظرنا إلى هذه العلاقة السببية التي تصل الحوادث بعضها ببعض ، والنقطة الجوهرية في هذا التغير هي أن نستل من « السببية » ما كنا نفرضه فيها من « قوة » أو « إلزام » يربط السبب بالمسبب ، فقد كنا إذا ما قرعت كرة كرة أخرى فحركتها ، نتصور أن الكرة الأولى قلد « ألزمت » الكرة الثانية بالحركة ، وأنها استخدمت « قوة » في تحريكها ؛ كذلك كنا إذا ما سقط حجر من أعلى إلى أسفل نتصور أن « قوة » الجاذبية قلم أعلى الله من السبب إلى نتيجته ، أو تنتقل على بعد كما هي الحال في الماذبية ، أو انتقل على بعد كما هي الحال في الحاذبية ،

لا بد أن تستل هذه « القوة » المزعومة من العلاقة السببية ، إذ ليس هناك إلا تتابع بين الحوادث لوحظ اطراده فجعلناه قانونا من قوانين الطبيعة ؛ نعم إن « القوة السببية » طريقة يستخدمها الإدراك الفطرى في فهم الحوادث ، فترانا نقول مثلا إن الناس يشيدون المنازل ويعبدون الطرق ، ونقصد بذلك أنهم بقوة إرادتهم كانوا سبباً في حدوث ما حدث ؛ ونقول عن رجل إنه « قوى » الارادة حين نعني أن إرادته سببية في مجال واسع ؛ وترانا كذلك لا نستغرب أن تتحرك كرة البلياردو إذا دفعناها بالعصا ، وأن تتحرك العربة إذا شدها حصان ، وأن يرتفع الحمل إذا حمله إنسان بقوة ساعديه ؛ كل هذه أمثلة لا نستغرب حدوثها لأنها تقع كما يتصور الإدراك الفطرى حدوث الحوادث ، وهو أن يكون هناك سبب ذو «قوة » يلزم عنه مسبب بحكم الضرورة ؛ ومن أمثال هذه الحوادث التي يتدخل فيها الإنسان بإرادته نشأت فكرة «القوة » في الأسباب التي تكون بين حوادث الطبيعة ، أو بعبارة أخرى ، قد خلعنا إرادتنا البشرية على الحوادث في عالم الطبيعة ، بحيث تصورنا الحادثة التي تكون سببا لوقوع حادث آخر كالإنسان الذي يدفع الكرة بعصاه أو كالحصان الذي يجر العربة وراءه . علاقة السببية ١٠٧

لكن لا سبيل إلى فهمك الطبيعة على حقيقتها إلا إذا أخرجت منها هذه الفكرة البشرية ، فكرة «القوة» ، إذ الطبيعة كل ما فيها حوادث تتعاقب أو تتعاصر ، فإذا ما رأينا ضربا من التجاور بين الحوادث قد اطرد ، قسنا ما بين الحوادث من مسافة مكانية أو فترة زمانية واستخرجنا ما قد يكون واحدا من قوانين الطبيعة ، دون أن نزعم أن واحدة من الحوادث قد «ألزمت » أخرى، على أن تتبعها أو تقع معها في آن واحد ؛ والمذلك ليس ما يمنع منطقيا أن تكون الحوادث على ترتيب آخر غير الذي وقعت عليه ، وعندئذ تتغير قوانين الطبيعة التي نسجل بها ما نلاحظه .

وإذا أردت أن تفهم العلاقة بين « ا » التي هي السبب و « ب » التي هي المسبب كيف أنها علاقة لا « إلزام » فيها ، فاقلب الوضع مسببا لسبب ، وذلك جائز لأننا كما يجوز أن نستنتج من السبب نتيجته ، كذلك نستنتج من النتيجة سببها ، فإذا جاءك خطاب فأنت على حق إذا استنتجت من ذلك أن أحدا قد كتب هذا الخطاب ، ولكنك لا ترى أن تسلمك للخطاب قد « أازم » الراسل أن يكتبه ، وإذا كانت فكرة « الإلزام » منتفية بين النتيجة وسببها ، فكذلك تنتني بين السبب ونتيجته ؛ ونعود فنقول إن فكرة « الإلزام » هذه صفة بشرية لا تعرفها حوادث الطبيعة ، وهي ذات معنى في حياة الإنسان ، إذ نقول عن الإنسان إنه «ملزم» بكذا وكذا من الأفعال حين يضطر إلى فعله اضطرارا رغم ميوله الطبيعية ورغباته الغريزية ؛ ولو لم يكن عند الإنسان هذه الميول والرغبات التي قد يجيء ما يقاومها لما كان الإلزام معنى في حياته ؛ ولما كانت ظواهر الطبيعة ليست مما له « ميول » أو « رغبات » إذن فهي ليست مما يوصف بالإلزام والاضطرار ؛ وإذا أردت توضيحاً لما نريده حين نقول إن حوادث الطبيعة [نما تحدث حدوثا وتقع وقوعا ، ولا « قوة » هناك ولا « إلزام » يرغمها على ذلك الحدوث وهذا الوقوع ، فانظر إلى صورتها في المرآة ، انظر مثلا في المرآة إلى صورة رجل يدفع كرة البلياردو بالعصا فتتحرك الكرة ، فأنت عندئذ لا تقول

إن تتابع الحوادث كما يبدو فى المرآة يتضمن « قوة » فى العصا هى التى حركت الكرة ، إنما تنظر إليها فى تتابعها فقط تتابعا منزوعا منه كل ضرورة واضطرار وهكذا تكون العلاقة بين الحوادث فى الطبيعة ذاتها وإن أوهمتك طبيعتك البشرية يغير ذلك .

على أنه إذا لم يكن بين مجموعتى الحوادث اللتين نطلق عليهما لفظى «سبب» و «مسبب» قوة فى الأولى تضطر الثانية إلى الحلوث ، فبيهما علاقات ترتبطان بها ، وهذه العلاقات هى التى نقيسها ونصوغ من أرقام المقاييس قوانين الطبيعة ؛ وقد تكون هذه العلاقات السببية قائمة ببن ذرات الشيء الواحد ، فنتوهم لارتباطها بعضها مع بعض أنها تكون «شيئا» وهى فى الواقع حوادث تجمع بعضها إلى بعض ؛ فليس هنالك فارق جوهرى من حيث الشيئية أو العنصرية بين الإلكترون فى الذرة الواحدة وبين شعاع الضوء ، فكل منهما فى حقيقته خيط من حوادث ، ومع ذلك ترانا فى حالة شعاع الضوء نميل إلى تصوره على هذه الصورة ، على جين أننا فى حالة الإلكترون نود أن نتصوره «شيئا» متحركا ، مع أنه لا فرق بين الحالتين ، وبالتالى لا فرق بين شعاع الضوء فى تكوينه من سلسلة من حوادث وبين المنضدة التى هى مجموعة من ذرات ، كل ذرة منها كشعاع الضوء فى تكوينها .

ويترتب على هذ التغير فى وجهة نظرنا إلى تكوين الأشياء بعض التغييرات الجوهرية فى اعتقاداتنا عن العالم الطبيعي ، فمثلا ترانا بحكم إدراكنا الفطرى لا نتصور كيف يمكن أن تكون هنالك حركة بغير «شيء» يتحرك ؛ لكن وجهة النظر الحديثة تقتضى هذا رغم ما يوهمنا به إدراكنا الفطرى ؛ والعجيب فى أمرنا هو أننا نستسبغ فكرة وجود الحركة بغير وجود «الشيء» المتحرك فى بعض المجالات دون بعضها ، فمثلا نجيز الحديث عن «الحركة» فى المسرحية أو فى المقطعة الموسيقية دون أن نتطلب لهذه «الحركة» متحركاً يكون موجوداً وجوداً كاملا فى كل لحظة من لحظات الأداء ؛ وذلك هو ما نريد لأنفسنا أن نتصوره

في سائر « الأشياء » ؛ لا بد لنا من تصور «الشيء » كائناً ما كان على أنه كالمسرحية أو كالقطعة الموسيقية ، خيط من حوادث يرتبط بعضها ببعض بعلاقات سيبية معينة ، فيكون بينها من الوحدة ما يعرر لنا أن نطلق على « الشيء » اسها واحداً ؛ لكن لا يجوز أبداً أن نزل في الخطأ حين نرى « اسها » أو « كلمة » فنقول إن مسمى ذلك الاسم أو مدلول هذه الكلمة لا بد أن يكون شيئاً واحداً بداته ؛ فما أطلقنا الاسم الواحد على مجموعة كبرى من الحوادث ، أو من الحالات ، إلا على سبيل التيسير فى التعبير والتفاهم ؛ وكما نخطئ حين نتصور « الشيء » وحدة واحدة مناسكة ، لا خيطاً من حوادث ، نخطيء مرة أخرى حين نقول عن ذلك « الشيء » إنه « تحرك » حين نرى مجموعة الحوادث التي هو مؤلف منها ليست في مكان واحد ؛ ولعل أبسط ما يوضح لك الموقف على حقيقته هو أن ترى شريط السينما وطريقة تصويره للحوادث ، فأنت إذا رأيت رجلا يسقط من قمة بناء مرتفع ، قلت مدفوعاً بإدراكك الفطرى إن « الجسم » الواحد قد تحرك من مكان إلى مكان ، لكن صوّر ما وقع على شريط سينهائي ، تجد أن ما صورته عدد" كبير" من الأحداث المتعاقبة ، وأن ظنك الأول بأنه « شيء » واحد قد تحرك إنما هو ظن خاطئ لا يصور حقيقة الواقع ، فحقيقة الواقع هي هذا الذي صورته آلة السيما على شريطها : حوادث تتابعتْ خيطاً طويلا.

. . .

وما دامت الطبيعة قد ارتد ت بالعلم الحديث إلى مجموعات من حوادث بعد أن كانت « أشياء » مادية لها صلابة وتماسك ، ثم ما دامت الحياة العقلية هي كذلك خيط من حوادث ، أو سلسلة من حالات فكرية وشعورية دون أن يكون هنالك « شيء » واحد بمسكها في وحدة مما يصح أن نطلق عليه « عقلا » أو « وعياً » قائماً بذاته ، أفلا تكون المادة والعقل من طبيعة واحدة متجانسة ؟ هكذا نشأت نظرية « الواحدية المحايدة » عند رسل

مستوحياً إياها من المقال المشهور الذي كتبه وليم چيمس بعنوان « هل للوعي وجود ؟ » .

«الواحدية المحايدة » نظرية مؤداها أن العقل والمادة ليسا ضربين من الموجودات مختلفين اختلافا جوهرياً ، بل العقل والمادة كلاهما مشتق من « هيولي » محايدة لا هي عقل ولا هي مادة ، لكن أجزاءها إذا ما ارتبطت بمجموعة معينة من العلاقات أسميناها عقلا ، وإذا ارتبطت بمجموعة أخرى من العلاقات أسميناها مادة ، وأما المادة الحامة ، أو « العجينة » أو المبدأ الذي منه يتكون العقل والمادة كلاهما فعلى الحياد ، لا هو هذا ولا تلك ، لا هو عقل ولا مادة ؛ والأمر في ذلك شبيه بأن تتناول عدداً من الحصى المتجانس، وترصّه مرة على هيئة مربع ثم ترصه مرة أخرى على هيئة دائرة ، فالمربع والدائرة بالطبع بناءان مختلفان ، لكنهما معا مؤلفان من مادة بعينها لم يصبها تغير بين الحالتين ، وإنما الذي تغير هو العلاقات الكائنة بين قطع الحصى ، كانت علاقات من نوع معين فكان الناتج مربعاً ثم كانت من نوع آخر فكان الناتج دائرة ؛ وهكذا قل في العقل والمادة ، يتألفان من مقومات هي هي بعينها لم تتغير فى كلتا الحالتين ، وإنما ارتبطت أجزاؤها بنوع من العلاقات فكانت «عقلا» ثم ارتبطت بنوع آخر من العلاقات فكانت شيئاً مادياً .

إن ما نسميه شيئاً مادياً - كالمنضدة التي أماى مثلا - هو كما أسلفنا خيط من حوادث ، فهذه المنضدة هي سلسلة طويلة من لمعات ضوئية تختلف قليلا أو كثيراً حسب النقطة التي يراها منها الرائى، وهي سلسلة طويلة من لمسات بالأصابع أو براحة اليد مثلا ، وهي سلسلة طويلة من موجات صوتية تحدث حين تنقرها بأصبعك أو تخبطها بأى جسم آخر ، وهكذا ؛ هي باختصار هذه الحزمة الكبيرة جداً من معطيات حسية تبعثرها في كل نقطة من نقط المكان يصلها بها خط مستقيم ، ولا تنتظر إلا جهازاً عصبياً لكائن حي يوضع في أية نقطة من هاتيك النقط المكانية فيكون لها وجود عقلي عند من يدركها ؛ فليست

المنصدة إلا هذه «الظاهرات» من لمعات الضوء والشكل واللمس والصوت، واحد كما وراء «الظاهرات» عنصر غيبي خني يمسكها في «شيء» واحد كما يتصور الإدراك الفطري.

وأما ما نسميه « بالعقل » فى فرد من الأفراد فهو أيضاً سلسلة طويلة من حاضرات حسية ، وصور ذهنية ، دون أن يكون هنالك عنصر غيبي خفي خيسك تلك السلسلة المتتابعة فى وعاء واحد يدوم على الزمن .

ولكي نفهم نظرية الواحدية المحايدة فهماً واضحاً ، افرض أن العالم الطبيعي قوامه شيئان فقط : كتاب نرمز له بالرمز «١» ومنضدة نرمز لها بالرمز «ب» فأينها وقفت سنرى الكتاب وسترى المنضدة، على اختلاف بسير أو كبير في درجة اللون وفي الشكل وفي الحجم ، فهذه كلها ستختلف بقربك مما ترى أو بعدك عنه ، فما معنى ذلك ؟ معناه أن الكتاب له « ظاهر » موجود في كل نقطة مكانية أي أنه موجود بظواهره في كل أرجاء المكان ، وكذلك المنضدة موجودة بظواهرها في كل أرجاء المكان ؛ الكتاب والمنضدة هما بمثابة مركزين يشعان خيوطاً من لون وشكل وحجم ، فإذا جاء إنسان مدرك ووقف في نقطة معينة التقط ما في تلك النقطة من ظواهر الكتاب أو ظواهر المنضدة أو ظواهرهما معا إن كانت الحيوط المنبعثة منهما متلاقية في تلك النقطة ؛ تلك الظواهر المنبعثة من المركزين موجودة فى كما, أرجاء المكان غير مدرَ كة ، ثم تصبح ظواهر مدرَ كة حيثًا تلقاها بصرٌ" في كائن حيى؛ وإذن فني كل نقطة من أرجاء الكون يتكون « منظور » للكون على استعداد أن يضاف إليه جهاز عصبي وأعضاء حس فينشأ كون مدرك. . . ولك الآن أن تزيد من عدد أشياء الكون ، بدل أن تقتصر على كتاب ومنضدة بشعان الظواهر فتتلاقى في نقاط الكون ، لك أن تزيد من عدد الأشياء كما تريد، فلا يتغير الموقف ، إذ ستظل كل نقطة من نقاط الكون مكاناً « لمنظور » تتلاقى فيه الظواهر المنبعثة من كافة الأشياء التي تصلها بذلك المكان خطوط مستقيمة ، فإذا ما أضيف إلى ذلك المكان جهاز عصبي بما فيه من أعضاء الحس ، تكون كون مدرك .

فالإشعاعات التي تنبعث من الأشياء ، أى الظاهرات التي تنتشر من الأشياء في أرجاء المكان هي الهيولى المحايدة التي تتكون منها المادة والعقل معاً ، فإذا جمعت الظاهرات التي انبعثت من مصلر بعينه كان لك بذلك «شيء» مادى ، وإذا جمعت هذه الظاهرات كما تتلاقى في نقطة معينة موضوع فيها جهاز عصبي وأعضاء حس كان لك بذلك «عقل» ؛ فالمقومات في كلتا الحالين هي هي لم تنغير ، تجمع على نحو فتكون شيئاً مادياً ، وتنجمع على نحو أخر فتكون عقلا .

بهذه النظرية المحايدة استطاع (0,0) أن يتغلب على مشكلات ثلاث مما كانت تصطدم به الفلسفات السابقة (0,0) في المعقل بالمادة (0,0) بالمعقل أو العقل بالمادة (0,0) مما أدى إلى شق العالم إلى نصفين بينهما فجوة مستحيلة العبور (0,0) كانت بين المادة من جهة والعقل من جهة أخرى (0,0) هما عنده محتلفان فى ديكارت بين المادة من جهة والعقل من جهة أخرى (0,0) هما عنده محتلفان فى المحتلافاً لا سبيل إلى التوفيق فيه ، فالعقل فى جوهره مفكر لا يحل فى مكان (0,0) المكيف اختلافاً لا سبيل إلى التوفيق فيه ، فالعقل فى جوهره مفكر لا يحل فى مكان (0,0)

ثم استطاع « رسل » بفلسفته — ثانياً — أن يتخلص من العنصر الغيبي الخي الذي كان يلجأ إليه الفلاسفة دائماً في تفسير الأشياء الجوامد والأحياء على السواء ؛ فهذه المنضدة مثلا لم تكن مجرد مجموعة. منظاهرات لا ترتكز على شيء، بل كان لا بد للظاهرات المفككة من مشجب ما خلطي تتعلق به وتستند إليه حتى يكون للمنضدة ذاتية ودوام ؛ وكذلك قل في الإنسان ، فلم يكن مقبولا عند الفلاسفة كما هو ليس بمقبول عند الإدراك الفطرى في الحياة اليومية أن يكون الفرد من الإنسان سلسلة من حالات وخيطاً من حوادث دون أن يكون وراء ذلك «عقل» أو «وعي » قائم بذاته يمسك هذه الحالات ويربط هذه الحوادث في شخص له ذاتيته واستمراره ، وثالثاً — حل «رسل » بنظرية «الهيولى المحايدة » مشكلة قديمة هي نسبية الإدراك الحسي

فقد كان مما أشكل على الفلاسفة أن يكون الشيء الواحد مختلفاً عند مختلف الأفراد الذين يدركونه بحواسهم ، بحيث لو نظر عدة أفراد إلى هذه المنضدة التي أمامى ، فكل واحد من هؤلاء يرى استطالة سطحها على صورة غير التي يراها زمیله ، ویری درجة لونها علی نحو یختلف عما یری زمیله وهکذا ، وهو اختلاف يتبدى واضحاً إذا ما هم ّ هؤلاء الأفراد برسم المنضدة كل كما يراها ، فعندئذ تجد الرسوم متباينة لتباين وجهات النظر ، وها هنا كان ينشأ السؤال : ما حقيقة المنضدة ما دامت تبدو على هذه الصور المختلفة عند مختلف الأفراد ، بل تبدو مختلفة في اللحظاتِ المحتلفة من حياة الفرد الواحد ؟ لكن الإشكال يزول إذا أخذنا بنظرية «الهيولي المحايدة» لأن حقيقة المنضدة – كما أسلفنا – هي ظواهرها المنتشرة في أرجاء المكان ، فني كل نقطة مكانية لها ظاهر ممكن الإدراك ، وهذه الظواهر المتعددة مختلفة باختلاف أجزاء المكان ، وإذن فلو ظهرت المنضدة على صورتين مختلفتين لمشاهدين عند نقطتين مختلفتين فلا إشكال هناك، لأنهما لا يريان « شيئاً » واحداً كمان كان يُظن قديماً حين كان يظن أن الشيء المادي جسم متعين المكان ، أما وقد انحل إلى حوادث ، أي إلى ظاهرات أو معطيات حسية ، فكل حادثة منها ، أو كل ظاهرة ، هي إحدى الحقائق الكثيرة التي من مجموعها تتكون المنضدة.

# 7 ــ في التربية والأخلاق والسياسة \*

لو كنا لنلخص الأهداف التي جاهد برتراند رسل كل هذا الجهاد الطويل في سبيل تحقيقها في حياة الناس أفراداً وجماعات ، كلما جعل حياة الناس موضوع بحثه وحديثه ، لانحصرت هذه الأهداف في كلمة واحدة هي « الحرية » ، حتى لقد ظن كثير من ناقديه أن الرجل قد أسرف في دفاعه عن الحرية وهجومه على خصومها إسرافاً حدا بهم أن يصفوه بالفوضي ، فا أكثر ما يقال عن « رسل » إنه يوهن بمعاوله من قوائم المجتمع ، وأن الحالة التي تشيع في نفسه الرضي هي أن ينمحي من المجتمع تماسكه ، وأن ينطلق الأفراد أحراراً حرية مطلقة بغير القيود الضابطة والشكائم الملجمة التي بغيرها لا يكون مجتمع ولا تستفر حياة ، دع عنك أن ترق تلك الحياة وتتقدم .

لكن ليقل هؤلاء الناقلمون ما شاءوا ، فالرجل نصير اللحرية جاد في نصرته لها ؛ فالنظام الاجتماعي كثيراً ما يكون في حقيقته مؤامرة كبرى على حرية الأفراد ؛ فلا يكاد يولد الطفل وبنشأ حتى يغمسه ذووه ومواطنوه غمساً في ثقافة المجتمع الذي جاء عضواً فيه ، ولا ينفكون يلقنونه ماذا يعتقد وكيف يسلك ، بغض النظر عن سلامة تلك العقائد أو صواب هذا السلوك ؛ فليس

Education and the Modern World.

Proposed Roads to Freedom.

Religion and Science.

What I believe.

Power.

<sup>( \* )</sup> أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

المهم عندهم أن تكون العقيدة سليمة أو أن يكون السلوك صواباً ، بل المهم هو أن تكون هذه هي عقائد سائر أفراد المجتمع وهكذا يسلكون ، وإذن فحتم عنوم على الناشئ الجديد أن ينصب مع غيره في قالب واحد ، وإلا فهو الشاذ الذي يستحق أن يوضع موضع السخرية ، ويكون الطفل في أعين الناس جديراً بالإعجاب والثناء حين يكون وادعاً يؤدى ما يؤمر بأدائه ولا يبيح لنفسه أن يناقش الكبار في صواب ما يأمرونه بفعله ، وبهذا تصبح عملية التربية قائمة على أساس التجانس بين هذا الناشئ وبين بقية أفراد المجتمع ، وعمل المربى – والدا أساس التجانس بين هذا الناشئ وبين بقية أفراد المجتمع ، وعمل المربى – والدا كان أو معلماً – هو أن يقلم في الناشئ شذوذه ويشذب ما قد يبدو في منحاه من غرابة عن المألوف ؛ نعم ، فهنالك نمط معين ، وعمل التربية هو أن تصوغ الناشئين على غرار ذلك الخط القائم ؛ والناشئون إنما يكونون بلا حول أو قوة وهم بعد في مرحلة الطفولة ، وإذن فعملية التربية هي في صميمها استغلال لحذه بعد في مرحلة الطفولة ، وإذن فعملية التربية هي في صميمها استغلال لحذه الطفولة العاجزة حتى عن وقاية نفسها .

لكن لصالح من يكون هذا الاستغلال ؟ يجيب «رسل» بأنه استغلال الصالح الحكومة ورجال الدولة من جهة والكنيسة من جهة أخرى ، أى لصالح الحكومة ورجال الدين ؛ فالدولة من صالحها أن تجعل من النشء «مواطني» صالحين ، لكن ماذا تعنى كلمة «مواطن» هنا إن لم تعن فرداً ينشأ على احترام الأوضاع القائمة ؟ لأنه إذا نشأ ناشئ على الثورة ضد تلك الأوضاع القائمة لم يكن بالبداهة مواطناً صالحاً في رأى الدولة القائمة ، لا بل « المواطن الصالح » هو الذي لا يعترف لنفسه بوجود بالقياس إلى قيام تلك الدولة ، بحيث إذا ما أصاب الدولة خطر كن حما على « المواطن الصالح » أن يضحى بنفسه في سبيلها (١) \* ؛ وأما الدين فهو كذلك من ناحيته يكون عاملا على أن ينشأ الفرد راضياً بما تحسم له في الحياة الدنيا ، أعنى ألا ينشأ ثائراً داعياً إلى انقلاب ، ومن ثم ترى الدين معيناً الحياة الدنيا ، أعنى ألا ينشأ الدن معيناً

<sup>(</sup>١) رسل ، التربية والعالم الحديث ، ص ١٣ .

<sup>(\*)</sup> نص ۱۰ ، ص ۱۹۴ ،

للدولة على بقاء الأنظمة القائمة ، وعلى أن يصاغ النشء على نموذجها وغرارها ؛ وقد خصص « رسل » القول عن هذه النقطة في الديانة المسيحية لأنها هي التي تعنيه في ميدان التربية ، لأنها هي الديانة السائدة في بلاده التي هو معنيّ بتربية أبنائها ، يقول : « إنه لمن المقطوع بصحته فيمن يقبلون التعاليم المسيحية قبولا " حقيقيًّا عميقاً ، أنهم ينزعون إلى التقليل من خطورة طائفة من الشرور كالفقر والمرض ، على أساس أن الفقر والمرض هما من شئون هذه الحياة الدنيا ؛ ويصادف مذهب كهذا هوىً في نفوس الأغنياء ، وربما كان ذلك نفسه هو السبب في أن معظم قادة الحكم متدينون عميقو التدين ؛ لأنه لو كان هنالك حياة أخرى ولو كانت الجنة هي الجزاء الذي يعوض عن الشقاء في هذه الأرض فنحن إذن على صواب إذا أقمنا العوائق في سبيل إصلاح الحياة على الأرض، ولا بد لنا من الإعجاب بهذه التضحية التي يبديها قادة الصناعة [ وكاسبو المال ] الذين يؤثرون صالح غيرهم على صوالحهم إذ يأذنون لغيرهم أن يحتكروا لأنفسهم العذاب على هذه الأرض ، وهو عذاب قصير الأمد لكنه موفور الربح [ في الحماة الأخرى ] » (١) .

إذن فالمشكلة الرئيسية فى التربية - كما هى المشكلة الرئيسية فى السياسة والأخلاق - هى كيف ينبغى للعلاقة بين الفرد والمجتمع أن تكون ؛ فأمامنا الناشئ الذى نريد تنشئته وتربيته من ناحية ، وأمامنا من ناحية أخرى هذه الهيئات التى تتسابق إلى اغتصاب عقله وقلبه ؛ فعلى الرغم من تعدد المدارس الفكرية فى التربية ، فأهم ما يهمنا مها مدرستان متعارضنان : إحداهما تجعل التربية مواءمة بين الطفل وبيئته وثقافة تلك البيئة ، والأخرى تجعل التربية تنمية لنفس الطفل واستعداداته الطبيعية ؛ بعبارة أخرى ، يريد الفريق الأول من رجال التربية أن تكون الغاية من عملية التربية هى أن يحدث التجانس بين الطفل والمجتمع المحيط به ، وبديهى أن هذا التجانس لا يكون بتغيير أوضاع

<sup>(</sup>١) نفس المرجع السابق، ص ١٠٨.

المجتمع ليتفق مع طبائع الطفل ، بل يكون بتهذيب طبائع الطفل وتغييرها حتى تلتئم مع أوضاع المجتمع ؛ بينها بريد الفريق الثانى أن تحصر عملية التربية اهتمامها في الطفل ذاته لتنمو طبيعته بغض النظر عن ملاءمة تلك الطبيعة مع ثقافة المجتمع المحيط به أو عدم ملاءمتها ، أو بعمارة أخرى فإن موضع الحلاف بين المدرستين هو هذا : أنربي الطفل ليكون «مواطناً» أم نربيه ليكون «فرداً»، أما النوع الأول فيقتضى أن أحد من فرديته بما فيه مصلحة الجماعة التي هو عضو فيها ، وأما النوع الثاني فؤداه أن تنمو الفردية بما يحقق طبيعتها بغير أن يحدد مجرى نمائها ولاء لحذا أو لذلك من مختلف العوامل الاجتماعية .

لكننا حين نهم "باختيار أحد الطرفين ، لا نلبث أن نتبين أن الوضع على حقيقته ليس هو اختياراً لهذا الطرف أو ذاك ، إذ الحياة لا تكون إلا جماعة " والجماعة لا تكون بغير تعاون أفرادها ، وإذن فسرعان ما يتحول سؤالنا فلا يصبح : أيكون الإنسان مواطناً أم فرداً ؟ بل يصبح : كيف يمكن للإنسان أن يكون فرداً ومواطناً في آن معا ؟

للإجابة عن هذا السؤال الأخير ، نقول على سبيل التقديم إن خير الإنسان إنما يكون باشباع جوانبه الثلاثة : العقل والوجدان والإرادة ؛ لقد عبر الإنسان عن أمله في نفسه حين صور الله بخياله ، لأنه إذ رسم لنفسه تلك الصورة ، وضع فيها الكمال الذي يصبو إليه ، فكيف تخيل الإنسان صورة الله ؟ تخيله «حكيا رحيا قويتًا » أى تخيله كائناً ذا عقل يدرك الحكمة ، وذا وجدان يبعث على الرحة ، وذا إرادة لها قوة العمل والتنفيذ — وهكذا يريد الإنسان أن يكون .

أما جانب العقل وجانب الوجدان فلا يثيران إشكالا ، لأن الفرد يستطيع أن يبلغ بهما أقصى حدودهما دون أن يطغى بهما على سائر أفراد المجتمع ، فلا ضير على هؤلاء الأفراد أن تبلغ بعقلك أسمى مراتب الحكمة ، ولا ضير عليهم أن يرق وجدانك بحيث يحقق الرحمة والحب والعطف ؛ وأما الجانب الثالث – جانب الإرادة – فهو صميم المشكلة وأساسها ، لأنك إذ تمارس قوة الإرادة

من نفسك كان حمّا أن يتأثر غيرك من أعضاء المجتمع ، لأنه كلما اتسع نطاق تنفيذك لما تمليه إرادتك ضاق تبعاً لذلك مجال الحرية عند الآخرين ؛ إن المشكلة محلولة بالنسبة لله كما تصورناه ، لأنه وحده فى الكون ، فيستطيع أن ينفذ إرادته كيف شاء ، فلا يحتاج لشيء أن يكون سوى أن يقول له كن فيكون . . . وهكذا يتمنى الإنسان لنفسه لولا أن معه آخرين ، فر بما قال الإنسان لشئ كن ، فيكون على غير ما يريده الآخرون ، وعندئذ تتعارض الإرادات وتتضارت ، ولذلك كان أكثر الحالات إشباعاً لطبيعة الفرد هى أن يكون دكتاتوراً مطاعاً لو استطاع .

لو كان الفرد من الإنسان يعيش في كون وحده كما هي الحال مع الله لما كان هنالك إشكال في التربية أو الأخلاق بالنسبة لذلك الفرد الواحد ، فتربيته هي أن يبلغ بجوانبه الثلاثة من عقل ووجدان وإرادة حدودها القصوى ، ولا تلزمه « أخلاق » لأنه ليس إلى جانبه سواه تتطلب معاملته تحديداً لسلوكه ؛ لكن الفرد من الناس لا يعيش وحده ، وإذن فلا مناص من تحديد إرادته بالتربية وبالأخلاق حتى لا يطغى بها على سواه ؛ بعبارة أخرى ، يمكن للفرد من الناس أن يتشبه بالله في مداركه العقلية وفي عواطفه الوجدانية ، لكنه يستحيل عليه أن يتشبه به في ممارسة قوة إرادته .

أظننا بهذا التحليل قد أسقطنا شيئاً من الضوء على مشكلتنا الأساسية ، وهي كيف أربي الناشئ بحيث أوفق فيه بين الفرد والمواطن ؛ لأننا وجدنا الإشكال منحصراً في مجال إرادته ؛ فن جهة تستوجب طبيعته منه أن يكون طاغية نافذ السلطان ، ومن جهة أخرى تستوجب حياته الاجتماعية أن يحد من تلك الإرادة التي تريد أن تسود سيادة مطلقة ؛ وبهذا أصبح سؤالنا الرئيسي هو هذا : كيف أوقى في الفرد بين إرادته المطلقة وإرادته المقيدة ؟ وعن هذا السؤال يجيب رسل بقوله أن ليس هنالك – فيما يظهر – حل حاسم ، وأقل ما يجوز لنا المطالبة به هو ألا منطق من إرادة الفرد المطلقة إلا بالحد الأدنى الذي يقتضيه كونه مواطناً ،

فالفرد أولا والمواطن ثانياً ، فلا نقيدن من إرادة الفرد الحرة إلا للضرورة التي ليس عنها محيص(١١) .

وتطبيق هذا المبدأ متروك للمدرس في دروسه ، فهو الذي يطلق العنان لطبيعة التلميذ آنا لكى تعبر عن نفسها تعبيراً فرديًا حراً ، وهو الذي يلجم تلك الطبيعة آنا آخر حرصاً على صوالح الآخرين ، وهو الذي يزن المقدار الذي يجرّعه للطفل من ثقافة قومه بحيث لا تنظمس شخصيته الناقدة انطماساً يقضي عليها . . . لكن ما أضخم العبء الذي ألقاه «رسل » على المدرس ، فما أهون أن تضع المبدأ قائلا : ينبغي أن يكون هنالك انزان بين جانب الفرد من التلميذ وجانب المواطن منه ، وما أعسر أن ترسم الحدود الفاصلة عند التطبيق التلميذ وجانب المواطن منه ، وما أعسر أن ترسم الحدود الفاصلة عند التطبيق بحيث تخرج الناشئ فرداً مستقلا بشخصيته ومواطناً مستعداً للتضحية بشخصيته في آن معاً .

. . .

والشكائم التى تفرض على الإنسان لتضبط سلوكه ضبطاً يتوسط به بين فرديته من جهة أخرى ، إن هى إلا القواعد التى تتفرع عن مبادئ الأخلاق \_ فالأخلاق هى فى رأى «رسل » مجموعة من مبادئ عامة تعبن على تحديد القواعد التى يجرى السلوك على مقتضاها (١١) فليس عمل الأخلاق \_ بمعناها الفلسى \_ هو أن تحدد للإنسان كيف ينبغى أن يسلك فى ظروف معينة ، لأن مثل هذا الإرشاد العملى هو من واجب الوعظ الدينى وما إليه ؛ بل عمل الأخلاق هو تعقب القواعد الحلقية إلى أصولها التى تفرعت عها ، قواعد الأخلاق تختلف باختلاف الزمان والمكان وباختلاف الجنس

قواعد الاخلاق تختلف باختلاف الزمان والمكان وبالمحتلف الجنس والعقيدة وهي بصفة عامة تختلف باختلاف الظروف المحيطة بالعمل ؛ فمتى يجوز الكذب ــ مثلا ــ ؟ قد يجيب مجيب بغير روية : إنه لا يجوز أبداً ، لكنك

<sup>(</sup>١) التربية والعالم الحديث ، ص ٢٣٦ .

<sup>(</sup>٢) موجز الفلسفة ، ف ٢٢.

تكذب إذا قابلت مغتالا يعدو فى جنون وراء رجل يريد أن يقتله ، ثم سألك : هل رأيت إلى أين مضى فلان ؟ ثم أليس الكذب مقبولا فى فن الحروب ؟ بل ألا يكذب القساوسة حين يكتمون سر من اعترف لهم بسره ؟ ألا ينبغى أن يكذب الأطباء ليطمئنوا مرضاهم ؟ كل هذه ظروف تقتضى الكذب ، لكن الذى يقرر صواب الكذب فى ظروف معينة هو الوعظ والإرشاد الاجتماعى ، وليس هو من علم الأخلاق .

خد مثلا آخر لتغير القواعد الحلقية بتغير الظروف ووجهات النظر: هل يجوز أن يقتل الزوج عاشق زوجته؟ تجيب الكنيسة أن لا ، وبجيب الإدراك الفطرى السلم أن لا ، لكن القانون يجيب أن نعم إذ أنه كثيراً ما يبرئ القاتل في مثل هذه الظروف .

تلك أمثلة تبين كيف تتغير قواعد الأخلاق ، أما مبادئ الأخلاق التي هي من شأن الفلسفة أن تقررها فثابتة وشاملة ؛ فهما تغيرت القواعد الخلقية من عصر إلى عصر ومن مكان إلى مكان ، فهى دائماً تتخذ صيغة الأمر أو ما يشبهها ، فترى القاعدة الخلقية توجب على الناس أن يفعلوا كذا وألا يفعلوا كيت ؛ فاذا يعنى «الوجوب» في مئل هذه الحالة ؟ لو استطعنا الجواب عن هذا السؤال على هذه الصورة أو تلك ، فجوابنا سيكون مقرراً لمبدأ الأحلاق الذي نعنيه حين نقول إن مبادئ الأخلاق بمعناها الفلسني أثبت من قواعد الأخلاق وأشمل.

كان معنى «الوجوب » الأخلاق ، الذى يجعل من الفعل فضيلة ، بادئ ذى بدء طاعة صاحب السلطان الذى دى بدء طاعة صاحب السلطان الذى «يوجب » على الناس قواعد سلوكهم إلها أو حاكماً أو عادة من العادات التي جرت بها التقاليد ؛ لكن الفلسفة ترفض هذا المعنى للوجوب الخلق ، أعنى أنها ترفض أن يكون مبدأ الأخلاق هو طاعة صاحب الأمر كاثناً من كان ، ورفضها قائم على عدة أسباب ، منها أن الأوامر الخلقية التي يأمرنا بها صاحب

السلطان - مهما يكثر عددها - فهى أقل من أن تشمل ظروف الحياة كلها ، خذ لذلك مثلا الوصايا العشر ، فلو أخذت بهذه الأوامر العشرة على أنها أساس السلوك الحلق ، فهل تعلم إن كان جائزاً للناس أو غير جائز أن يتبعوا قاعدة اللههب فى معاملاتهم الاقتصادية ؟ وإذا أردنا أن نجعل الوصايا العشر أساساً لسلوكنا إلى الحد الذي تمتد إليه تلك الوصايا ، ثم لنا بعد ذلك أن نتبع قاعدة المنفعة الاجتماعية فى الحكم على أنواع السلوك التي لا تدخل فى نطاق تلك الوصايا كان ذلك ثما لا يرضى عنه الفيلسوف لأنه يحاول أن يجد للسلوك الصواب كله مبدأ واحداً ؛ ومن الأسباب التي تجعلنا نرفض أن يكون الوجوب نتيجة أمر من صاحب الأمر ، أننا إذا ما سألنا : كيف عرفنا أن هذه هى الأوامر التي أمر بها صاحب الأمر ؟ كان الجواب أنها تعرف بالوحي إن كان مصدرها الله وتعرف بالعرف إن كان مصدرها الله وتعرف بالعرف إن كان مصدرها الته المهرف .

إذا كنا نرفض أن تكون طاعة صاحب الأمر هي مصدر «الوجوب» الحلقي ، فما مصدره ؟ هنالك جواب ثان هو في رأى « رسل » أدنى إلى الصواب من الجواب الأول ، وهو أن مصدر الوجوب نابع من الداخل – داخل الإنسان – لا آت إليه من خارج ؛ فالأعمال تكون خيراً لو صدرت عن كذا وكذا من العواطف الإنسانية ، وتكون شراً لو صدرت عن طائفة أخرى من تلك العواطف ؛ و يمكن القول بصفة عامة أن كل عمل يصدر عن « الحب» فهو خير ، وأما ما يصدر عن « الكراهية » فهو شر ؛ و يعاق « رسل » على هذا الرأى بقوله إنه وإن يكن رأياً صحيحاً من الوجهة العملية ، إلا أنه ناقص من الوجهة الفلسفية ، إذ يراه بدوره نتيجة لمبدأ أعم وأشمل ، فما الذي يجعل حافز الحب خيراً . وحافز الكراهية شماً ؟ \*

<sup>(\*)</sup> نص ۱۱ . ص ۱۹۷

وهنالك جواب ثالث عن سؤالنا : ما مصدر الوجوب الخلق ؟ ما الذي يجعل الفعل خيراً أو شراً ؟ إذ هنالك فريق يجعل مبدأ الحكم على الفعل بخير أو بشر ليس هو ما سبق الفعل من أمر صدر من آمر ، أو من عاطفة انبثق منها الفعل ؛ بل أساس الحكم هو ما يلحق الفعل من نتائج ، فهكذا يقول المذهب المنفعي في الأخلاق الذي يرى أن السعادة هي الخير ، وأن أساس السلوك إذن ينبغي أن يكون ما ترجح به كفة السعادة في هذه الدنيا ؛ فإن أردت الحكم على فعل ما بالخير أو بالشر ، فاسأل أولا ، ما نتائجه من حيث تحقيق السعادة لبني الإنسان في هذه الحياة الدنيا .

وهنالك جواب رابع عرف به « ج . إ . مور » وهو أن الحير صفة في الفعل تدرك إدراكاً مباشراً وليست هي بالنتيجة التي نستدل عليها من مقدمات أو مؤخرات، فكما تنظر إلى هذه البقعة اللونية فتقول إنها صفراء لإدراكك المباشر للوبها الأصفر، فكذلك تنظر إلى الفعل الصواب فتقول إنه خير لإدراكك عنصر الحير فيه إدراكاً مباشراً ؛ وهنا يقول رسل : « قد كنت فها سبق معتنقاً لهذا الرأى ، ثم أقلعت عنه لأسباب منها ما قرأته لسانتيانا في كتابه « رياح المذاهب » وقد أصبح رألى الآن هو أن الحير والشر متفرعان عن الرغبات الفطرية ؛ واست أعنى بذلك أن الحير هو ما نرغب فيه ، لأنى أعلم أن رغبات الناس متضاربة ، على حين أن الحير ــ فى رأىي ــ هو فى أساسه فكرة اجتماعية غايبها أن تقضى على ما بين الناس من تضارب ؟ وهذا التضارب لا يكون بين مختلف الأفراد فحسب ، بل يكون كذلك بين رغبات الشخص الواحد في أوقات مختلفة ، بل وفي الوقت الواحد، حتى وإن يكن في حياته وحيداً مثل روبنسن كروسو »(١) وسينهي بنا التحليل إذا بدأناه من هذه النقطة إلى أن الحير هو في إحداث الاتزان بين متضارب الرغبات .

<sup>(</sup>١) موجز الفلسفة ، ص ٢٣٨ .

الحير بالنسبة إلى الفرد الواحد هو التنسيق بين رغياته ؛ خذ مثلا الملك فرداً واحداً يعيش وحده مثل روبنسن كروسو ، تجد تضارباً عنده في بعض لحظات حياته بين التعب والجوع ، فهو الآن راغب في الراحة ، لكنه لو استراح وأمسك عن العمل فقد ينتج عن ذلك انعدام القوت في يوم مقبل فلا يجد ما يشبع به الجوع عندئذ ؛ فإذا ما غلب نفسه الآن وحملها على العمل ، موازناً في ذلك بين رغبتين : رغبة حاضرة في ترك العمل ورغبةمستقبلة في الحصول على القوت، ثم غلب رغبة على رغبة على هذه الصورة التي يضحي بها رغبة حاضرة أقل في سبيل رغبة مستقبلة أكبر ، كان في عمله هذا كل الحصائص التي يتسم بها المجهود الحلقى، وترانا أحسن ظناً بمن يبذل مثل هذا الجهد منا بمن لا يبذله، لأن في بذله ضبطاً للنفس وتحكماً فيها ؛ وهكذا تستطيع أن تتصور الحياة الخلقية لرجل مثل روبنسن كروسو كاثنة في الموازنة بين رغباته ، وتغليب بعضها على بعض على صورة تحقق له اتساقاً في شتى جوانب حياته ؛ والظاهر أن الإدراك الفطرى السليم وحده كاف لهداية الإنسان إلى الحكم الصواب في أى الرغبات أولى بالتحقيق من غيرها ؛ فمن ذا يتعذر عليه الحكم حين تكون الموازنة مثلا بين رغبتين : إحداهما رغبة في توسيع المعرفة وأخرى في تخدير الإنسان لنفسه بمخدر فكلتا الرغبتين تستهدفان شعوراً بالسعادة ، لكننا ندرك على الفور أن السعادة المتحققة من الرغبة الأولى أدوم وأفضل من السعادة المتحققة من الرغبة الثانية ؛ فلو رسونا بغتة على الجزيرة التي يسكنها روبنسن كروسو ، ووجدناه يقضي فراغه في دراسة النبات على تلك الجزيرة ، كان ذلك في رأينا أفضل مما لو وجدناه مخموراً ؛ وأساس التفضيل هو مبدأ اتساق الحياة .

وكذلك قل فى المجتمع ، فالحبر بالنسبة للمجتمع هو أيضاً قائم على أساس التنسيق بين رغبات أفراده المتضاربة ، وإذن فالمبدأ الأخلاق الأسمى هو هذا : « اعمل العمل الذى ينشأ عنه التنسيق بين رغبات أفراد المجتمع ، فذلك أفضل من العمل الذى يؤدى إلى التنافر بين هؤلاء الأفراد » ؛ وهذا المبدأ ينطبق على

كل مجتمع ، صَغر أو كبر ، ينطبق على مختلف رغبات الفرد الواحد ، وينطبق على أفراد الأسرة ، والمدينة ، والوطن ، كما ينطبق على العالم كله إذا كان العمل الفردى ذا أثر في العالم كله .

ولتحقيق هذا المبدأ وسيلتان : الأولى أن ننشئ من النظم الاجتماعية ما يساعد على التنسيق بين رغبات الأفراد بحيث لا يعود أمامها مجال تتنافر فيه إلا بأضيق حد ممكن ، والثانية أن نربى الأفراد تربية تحملهم على الاتجاه برغباتهم وجهة لا ينتج عنها التضارب مع رغبات الآخرين بقلر المستطاع ؛ والوسيلة الأولى هي من شأن السياسة والاقتصاد ، والوسيلة الثانية هي مجال التربية .

واضح مما أسلفناه أن الإنسان إذا ما حكم على فعل بأنه خير ، كانت صفة الخير هذه - في رأى « رسل » - معبرة عن رغبته الذاتية في ذلك الفعل ، ولم تكن صفة موضوعية في الفعل ذاته ؛ وبصفة عامة فإن الحديث الذي يصف تمبير عن حالة وجدانية عند المتحدث ، وليس هو بالحديث الذي يصف شيئاً في عالم الواقع ؛ فحين يقول القائل مثلا إن الكراهية شر والحب خير ، فكأنما يقول : وددت لو لم يكن بين الناس كراهية وأن يسودهم الحب ؛ فإذا فرضنا أن شخصين اختلفا في الحكم على فعل بأنه خير فليس هنالك فيصل موضوعي يُرجع إليه في قبول أحد الرأيين ورفض الآخر ، والمذلك كان عبثاً أن يتجادل اثنان فيا اختلفا فيه من أحكام القيم ، والمدلك أيضاً كانت وسيلة الوعظ يتجادل اثنان فيا اختلفا فيه من أحكام القيم ، والمدلك أيضاً كانت وسيلة الوعظ . بهذا الفعل أو ذاك مما يحسبه الواعظ خيراً ، هي الخطابة والتأثير في الشعور ، يتخدم إلى الحجة العقلية ، إذ ليس للعقل من حجة يقيمها ليؤيد ضرباً من الأخلاق دون ضرب (١) ؛ بعبارة أخرى نستخدم فيها لغة المنطق : ليست

<sup>(</sup>١) رسل ، الدين والعلم ، ص ٢٤١ .

الأحكام الحلقية تما يوصف بصواب أو بخطأ ، وبالتالى لا يجوز لها أن تكون علماً أو جزءاً من علم ؛ فليس بين وقائع العالم الحارجي وحقائقه وقائع أو حقائق خلقية كما يكون هنالك – مثلا – ضوء وصوت وحرارة ، وإذن فليس الحكم الحلقي تقريراً عن واقعة أو وصفاً لحقيقة ، إنما هو انفعال معبر عن حالة نفسية أشبه بانفعال الغاضب أو النشوان ؛ فكل اختلاف بين الناس على تقدير الأفعال تقديراً خلقيا هو من قبيل اختلافهم في الذوق ، ولا سبيل إلى حسم ذلك الاختلاف بيهم إلا إذا كانوا منذ البداية قد انفقوا على مبادئ بعبها ، وعندئذ ينحصر الحلاف في هل تنطبق تلك المبادئ المتفق عليها على الأفعال التي اختلف في تقو ممها .

ومع ذلك كله فليست العبارات الدالة على أحكام خلقية هى من قبيل العبارات الذاتية الصرفة، التي لا تعدو حدود قائلها ، لأنه مما يميز العبارة الأخلاقية أن قائلها يعبر بها عن رغبة يتمنى أن يطبقها الناس جميعاً في سلوكهم ، وفي هذه الرغبة في تعميم القاعدة ظل من الموضوعية طفيف .

وهكذا ترى أن ثمة عالمين يعيش فيهما الإنسان ، يحتلف الواحد مهما عن الآخر اختلافاً بعيداً ؟ أولهما هو عالم الطبيعة وثانيهما عالم القيم ؟ يعيش الإنسان في عالم الطبيعة جزءاً منه ، فأفكاره العقلية وحركاته البدنية خاضعة لنفس القوانين التي تسير بمقتضاها الذرات والنجوم ، وأما في عالم القيم فالطبيعة كلها لا تزيد على أن تكون جزءاً من مملكة فسيحة الأرجاء يجلس الإنسان على عرشها ويفرض عليها ما شاء لها من معابير ؟ فهناك تكون الكلمة العليا لأذواقنا وخيالنا وتقديرنا ولا يمكن لقوة خارج أنفسنا أن تصف أحكامنا تلك بالضلال والحطأ ؟ نحن الذين نخلق قيم الحير وقيم الجمال ونخلعها على الأشياء ولا سلطان علينا في ذلك ؟ فبيها نحن في عالم الطبيعة أشياء كسائر الأشياء الخاضعة لقوانين لم تكن من صنعنا ، ترانا في عالم القيم ، عالم الخير والجمال ، ملوكاً ذوى سلطان

نحكم بما نشاء بغير حساب(١).

\* \* \*

إذن فهذه ثنائية واضحة في النظر إلى الحياة الإنسانية ، فللإنسان مجالان يقضى فيهما حياته وينشد فيهما مثله العليا ، لكنهما مجالان بينهما هوة سحيقة يوشك ألا يكون بينهما صلة تربط بينهما ؛ فن جهة هنالك عالم الطبيعة وما يقابله من علوم تنشد الحقيقة العارية التي لا تعرف القيم من خير أو شر أو جمال أو قبح ، ومن جهة أخرى هنالك عالم القيم الأخلاقية والحمالية التي هي صنيعة الإنسان وميوله الذاتية ، ومن ثم كان النتاج الفكرى لهذا الفيلسوف منقسها الإنسان وميوله الذاتية ، ومن ثم كان النتاج الفكرى لهذا الفيلسوف منقسها فلسني في الطبيعة وتفسيرها من ناحية ، وكذلك له من ناحية أخرى مجموعة قيمة من آراء في الأخلاق والتربية والسياسة والاجتماع ، دون أن يكون بين الناحيتين رباط يربطهما في نسق واحد ، ولا عجب ، فهو أحد الفلاسفة المناصرين الذين نبذوا الفكرة التقليدية في الفلسفة ، وأعنى بها فكرة أن يقيم الفيلسوف من أشتات فكره بناء واحداً متاسك الأطراف ، إذ الفلسفة في رأى الفيلسوف من أشتات فكره بناء واحداً متاسك الأطراف ، إذ الفلسفة في رأى

على أن هذه الآراء الكثيرة التى أدلى بها «رسل» فى كثير من كتبه عن الحياة الإنسانية ليست بغير محور تدور حوله على اختلافها وتعددها ؛ فالمحور الواضح فى كل تفكيره الإنسانى من أخلاق وتربية وسياسة واجتماع هو الدفاع عن حرية الفرد ما استطاع إلى ذلك من سبيل : كانت حرية الفرد هى مدار فكره حين فكر فى التربية ، وهى مدار فكره حين فكر فى الأخلاق ، وهى كذلك مدار فكره حين فكر فى السياسة والاجتماع .

<sup>(</sup>۱) رسل ، عقیدتی ، ص ۱۹ – ۱۷ .

ولعل أقصر طريق نصل به إلى لباب فكره فى السياسة هو أن نسأل السؤال الآتى : ما موقفه إزاء المذهب الماركسى ؟ ذلك لأن هذا المذهب هو بغير شك أقوى المذاهب السياسية الاجتماعية التى سادت العالم فى القرن الأخير ، أعنى فى الفترة الممتدة من منتصف القرن التاسع عشر إلى منتصف القرن العشرين ، ويستحيل على فيلسوف سياسى اجتماعى أن يتجاهله ، بل حتم عليه أن يلاقيه مؤيداً أو معارضاً أو مُعدلاً .

فإذا أردت عن هذا السؤال جواباً يلخص لك موقف «رسل» من مذهب ماركس — وبالتالى يوضح فلسفته السياسية — فعليك بمبدئه الأساسي الذي ذكرناه لك فيا سلف أكثر من مرة ، وهو الدفاع عن حرية الفرد ضد أى عدوان مهما يكن مصدره ومهما تكن غايته ؛ وإذا كان ذلك كذلك ، فهو مناهض للماركسية بكل قوته لأنها تنتي إلى الاعتداء على حريات الأفراد وطمسهم في بلحة المجموع ؛ وهي كذلك تمجد العامل بيديه على حساب المشتغل بفكره ؛ وفضلا عن ذلك فهي تتخذ من حرب الطبقات ومن الكراهية بين أفراد المجتمع حافراً للتقدم ، مع أنه محال على الإنسان أن يتقدم على أساس من الحسد والحقد « فليس هنالك الكيمياء التي يمكن بها أن نستخرج من الكراهية وفاقاً بين الناس والساقاً » (١) .

وإذا كان قد رفض الشيوعية نظاماً سياسياً واجتماعياً ، فبديهي أنه كذلك يرفض النظم الفاشية على اختلافها ، ذلك لأنه في حالة الشيوعية قد يقبل الغاية منها ولكنه لا يوافق على الوسائل المؤدية إلى تلك الغاية ، كما بدت هذه الوسائل في الروسيا مثلا ؛ نعم إنه قد يقبل الغاية من الشيوعية لأنه لا يكتم ثورته على الرأسمالية سواء كانت في صورتها التنافسية التي سادت القرن التاسع عشر ، أو في صورتها الاحتكارية التي تسود اليوم ، فأما النظم الفاشية فهي مرفوضة غاية ووسيلة ، لأنها

<sup>(</sup>١) رسل ، السبيل إلى الحرية ، ص ١٤٩ .

رأسمالية وهي قائمة على إشعال روح القومية ، وهي منافية للديمقراطية ، ثم هي فوق ذلك كله تفرّق بين الناس أجناساً وطبقات ، فالجنس الآرى ممتاز عندها بالقياس إلى غير الآرى ، والصفوة ممتازة بالقياس إلى غمار الناس وسوادهم .

وقد كنا نود من فيلسوف ناقم ناقد للأوضاع الاجتماعية والسياسية القائمة ، مثل « رسل » أن يفكر لنا في نظام نقيمه مكان هذه الأنظمة الفاسدة ، كما فعل فلاسفة كثيرون من قبله ، لكنه اكتفى بالنقد وأسرف فيه ؛ نظر إلى المستقبل وما يمكن أن يتمخض عنه ، فماذا رأى ؟ رأى مجتمعاً سيسوده العلم وطرائقه ، وهو يقصد بهذا الوصف مجتمعاً يريد له أولو الأمر فيه شيئاً فيدبرونُ له الخطط على أساس علمي بحيث ينتج لهم ما أرادوا ، وكلما ازداد أواو الأمر قدرة على صياغة مجتمعاتهم في القوالب التي أعدوها لها ، ازدادت تلك المجتمعات إمعاناً في « العلمية » التي يتوقع لها « رسل » أن تسود في مقبل الأيام ؛ فساسة المستقبل سيقيمون بناء سلطانهم على نتاج العلوم في تشكيل الناس معتمدين في ذلك على الدعاية وعلى ما يسمونه تربية وعلى وسائل النشرمن صحافة وسينها وراديو ؛ كل هذه ستكون في أيديهم وسائل تمكنهم من التحكم في استجابات الناس للمؤثرات المختلفة ؛ وكل ذلك قائم في حقيقة الأمر على مصدرين علميين هما التحليل النفسي. ونظرية السلوكيين في الأفعال المنعكسة ، أو بعبارة أخرى سيعتمد ساسة المستقبل على فرويد و پاڨلوڤ ، وسيكون معنى الاستقرار الاجتماعي ً فى نظر هؤلاء الساسة هو أن ينصب الأفراد جميعاً في قالب واحد ليخرجوا نمطا واحداً بحيث يستشعرون في حالتهم تلك كل السعادة والرضي(١١) ؛ سيستمد حكام المستقبل طمأنينة نفوسهم من قدرتهم على توجيه شعوبهم توجيهاً مدبراً محكماً ، وسيستمد الناس سعادتهم ورضاهم من ضروب اللهو ، ومن إباحة

<sup>(</sup>١) رسل ، النظرة العلمية ، ف - ١٢ إلى ١٧ .

الغريزة الجنسية إباحة ستتخلص فيها من مغزاها الاجتماعي ، ذلك لأنه لا يبعد على حكومات المستقبل أن تحصر عملية النسل فى نسبة صغيرة من الناس لاتزيد عن ٢٥٪ من النساء و ٥٪ من الرجال ينسلون أطفالا تتولى الدولة تدريبهم وحبهم فى قوالبها .

هكذا يمضى « رسل » فى رسم صورة المستقبل كما يتوقعها ما لم يلجم الإنسان نزعته العلمية بالقيم التى ينبغى أن يخلقها انفسه خلقاً ؛ ليرسم لنفسه مثله العليا ، وعلى رأسها الحرية الفردية ، ثم يكل ً إلى التربية بثها فى النفوس .

# قائمة بأهم مؤلفات برتراند رسل

- German Social Democracy (v. 7 of "Studies in Economics and Political Science".) Longman, Green & Co., 1896. 204 pp.
  - وهو مجموعة محاضرات ألقيت في مدرسة لندن للاقتصاد والعلوم السياسية .
- An Essay on the Foundations of Geometry. Cambridge, at the University Press, 1897. 201 pp.
- A Critical Exposition of the Philosophy of Leibniz. Cambridge, at the University Press. XVI, 311 pp. (Second edition: George Allen & Unwin, 1937)
- The Principles of Mathematics. Cambridge, at the University Press, 1903. IX, 534 pp. (Second edition (with a new introduction), 1938; George Allen and Unwin).

وهو يحتوى على ما يأتى :

الجزء الأول : اللامعرفات في الرياضة .

١ - تعریف الریاضة البحتة ، ٢ - المنطق الریزی ، ٣ - الملزوم وحالات اللزوم الصوری ،
 ١ - أسماء الأعلام والصفات والأفعال ، ٥ - دلالة اللفظ ، ٦ - الفثات ، ٧ - دالات القضایا ، ٨ - المنتبرات ، ٩ - السلاقات ، ١٠ - التناقض .

الحزء الثانى : العدد :

١١ - تعريف الأعداد الأصلية ، ١٢ - الجمع والفهرب ، ١٣ - النهائى واللانهائى ،
 ١٤ - نظرية الأعداد النهائية ، ١٥ - جمع الحدود وجمع الفئات ، ١٦ - الكل والجؤء ،
 ١٧ - الكلات اللانهائية ، ١٨ - النسبة والكسور .

الحزء الثالث : الكية :

۱۹ – منى المقدار الكى ، ۲۰ – مدى الكية ، ۲۱ – الأعداد باعتبارها رموزاً تدل على المغدار الكى : المقاييس ، ۲۲ – السفر ، ۲۳ – اللانهاية ، اللامتناهى فى الصغر والاستمرار .

### الجزء الرابع : الترتيب :

٢٤ - أصول السلسل ، ٢٥ - منى الترتيب ، ٢٦ - الملاقات اللاتمائلية ، ٢٧ - الاختلاف في التجاه الملاقة والاختلاف في العالمة ، ٢٨ - في الفرق بين السلسلة المفتوحة والسلسلة المفتوحة والسلسلة ، ٢٩ - المتواليات والأعداد الترتيبية ، ٣٠ - نظرية «ددكند» في العدد ، ٣٠ - المسافة .

### الحزء الحامس : اللانهاية والاستمرار :

٣٧ - ترابط السلسلة العددية ، ٣٣ - الأعداد الحقيقية ، ٢٤ - النهايات والأعداد الصهاء ، ٣٥ - النهايات والأعداد السيرين الأول للاحتمار عند «كانتور» ، ٣٦ - الاحتداد الترتيبية فيا بعد النهائي ، ٣٧ - الأعداد الترتيبية فيا بعد النهائي ، ٣٧ - الاحتداد الترتيبية فيا بعد النهائي ، ٣٩ - حساب اللاحتناهي في الصغر واللانهائي الزائف ، ٣٩ - حسب اللاحتناهي في الصغر ، ٠٤ - اللاحتناهي في الصغر ، ٣٤ - فلسفة العنصر المستمر ، ٣٤ - فلسفة اللانهائي .

#### الحزء السادس : المكان :

ع) - الأبعاد والأعداد المركبة ، ه) - الهندة الفراغية ، ٣٦ - الهندة الوسفية ، ٧٤ - الهندة الوسفية والفراغية ، ٧٤ - العلاقة بين الهندية المشرية والهندة الوسفية والفراغية ، ٩٩ - تعريفات المكان بمعانيه الهنتلفة ، ٥٠ - استمرار المكان ، ١٥ - حجج منطقية ضد النقط ، ٧٢ - نظرية «كانت» في المكان .

#### ألجزء السابع : المادة والحركة :

٣٥ - المادة - ٤٥ - الحركة ، ٥٥ - السبية ، ٥٦ - تعريف العالم الديناميكي ،
 ٧٥ - قوانين الحركة عند نيوتن ، ٥٨ - الحركة المطلقة والحركة النسبية ، ٥٩ - ديناميكا هيرتس .

ملحق ( ١ ) النظريات المنطقية والرياضية عند « فريجة »

ملحق ( ب ) نظرية الأنماط .

 Principia Mathematica v. 1, with Alfred North Whitehead. Cambridge, at the University Press, 1910. X VI, 674 pp. (Second edition, 1935).

# وهو يحتوى على ما يأتى :

مقدمة : قائمة أبجدية للقضايا مشاراً إليها بأسماء

١ – تفسير مبدِّل للأفكار والرموز

٢ - نظرية الألفاظ المنطقية

٣ - الرموز الناقصة

الحزء الأول : المنطق الرياضي :

ا - نظرية الاستنباط ، ب - نظرية المتغيرات الظاهرة ، ج - الفئات والعلاقات ،

د - منطق العلاقات ، ه - جمع الفئات وضربها .

الجزء الثانى : الحساب في الأعداد الأصلية :

 ا الفئات ذرات العضو الواحد وذرات العضوين ، ب – الفئات الفرعية ، والعلاقات الفرعية ، والأنماط النسبية ، ب - ما مناوات واحد بكثير ، وكثير بواحد ، وواحد بواحد ،

د – المختارات ، ه – العلاقات الاستقرائية .

ملحق (١) : نظرية الاستنباط فى القضايا المشتملة على متغيرات ظاهرة ملحق (ب) الاستقراء الرياضي .

ملحق ( ج ) دالات الصدق وغيرها ؛ قائمة من تعريفات .

6. Philosophical Essays, Longmans, Green & Co., 1910. VI, 185 pp.

۱ - عناصر علم الأخلاق (نشرت سنة ۱۹۰۸)
 ۲ - عبادة رجل حر (نشرت سنة ۱۹۰۳)
 ۳ - دراسة الرياضة (نشرت سنة ۱۹۰۷)
 ٤ - المذهب البراجماتي (نشرت سنة ۱۹۰۷)
 ٥ - تصور وليم جيس لمني الصدق (نشرت سنة ۱۹۰۸)
 ٢ - النظرية الواجدية في الصدق (نشرت سنة ۱۹۰۸)

٧ – في طبيعة الحق والباطل (نشرت سنة ١٩٠٦)

ملحوظة : أعيد نشر بعض هذه الفصول في كتب أخرى ، وسيل ذكر ذلك في حينه .

 Principia Mathematica, v. 11, with Alfred North Whitehead. Cambridge, at the University Press, 1912. XXXI, 742 pp. (Second edition, 1927).

وهو يحتوى على ما يأتى :

الجزء الثالث : (الجزءان الأول والثانى فى المجلد الأول) – حساب الأعداد الأصلية ١ – تعريف الحسائص المنطقية للأعداد الأصلية ، ب – الجميع والضرب والتحليل الايضاحى ، ج – النهائى واللانهائى .

الجزء الرابع : حساب العلاقات :

ا التشابه الرتبي وأعداد العلاقات ، ب – جم العلاقات وحاصل ضرب علاقتين ،
 ج – مبدأ الفوارق الأولى ، وضرب العلاقات وتحليلها الايضاحى ، د – حساب أعداد العلاقات .

الحزء الحامس : التسلسل

- ا النظرية العامة التسلسل ، ب فى القطاعات والأجزاء والامتدادات والمشتقات ،
   ج فى الانجاء نحو نقطة واحدة ، وبهايات الدالة .
- 8. The Problems of Philosophy; Home University Library, 1912. VIII, 255 pp.

الكتاب ترجمة عربية بقلم الدكتور عطية هنا والدكتور عماد الدين اسماعيل وهو محتوى على ما يأتى :

مقدمة

- ١ المظهر والحقيقة ، ٢ وجود المادة ، ٣ طبيعة المادة ، ٤ المثالية ،
   ٥ المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف ، ٢ في الاستقراء ، ٧ في معرفتنا بالمبادئ العامة ، ٨ كيف تكون المعرفة القبلية ممكنة ، ٩ عالم الكليات ، ١ في علمنا بالكليات ،
   ١١ في المعرفة الحنسية ، ١٢ الحق والباطل ، ١٣ المعرفة والحطأ والرأى المحتمل ،
   ١٤ نهايات المعرفة الفلسفية ، ١٥ قيمة الفلسفة .
- Principia Mathematica, v. III; with Alfred North whitehead. Cambridge, at the University Press, 1913. VIII, 491 pp. (Second edition, 1927)

وهو محتوی علی ما یأتی ۰

الحزء الحامس (بقية ما جاء بالمحلد الثاني) : التسلسل .

د - السلسلة الكاملة الترتيب ، ه - السلسلة النهائية واللانهائية ، وكذلك الأعداد الترتيبية ،
 و - السلسلة المحكمة ، والسلسلة الحلارية ، والسلسلة المستمرة .

الحزء السادس : الكمية :

ا – تعميم العدد ، ب – المجموعات الموجهة ، ج – المقاييس ، د – المجموعات الدورية .

10. Our Knowledge of the External World As a Field For Scientific Method in Philosophy.

George Allen and Unwin, 1914. IX, 245 pp.

وهو بجموعة المحاضرات التي يطلق عليها اسم «محاضرات لاؤلي» وقد ألقاها في مدينة بوستن في شهري مارس وابريل عام ١٩١٤ .

والكتاب يحتوى على ما يأتى :

مقسدمة

```
١ – الاتجاهات المماصرة ، ٢ – المنطق باعتباره جوهر الفلسفة ، ٣ – علمنا بالعالم
الحارجي ، ٤ – عالم الفيزياء وعالم الحس ، ٥ – نظرية الاستمرار ، ٦ - مشكلة اللانهاية
منظوراً إليها من وجهة تاريخية ، ٧ – النظرية الوضعية في اللانهاية ، ٨ – في فكرة السبب ،
مع تطبيقها على مشكلة الإرادة الحرة .
```

- Principles of Social Reconstruction. George Allen and Unwin, 1916. 252 pp.
   (Published in America under the title: why Men Fight)
- 12. Justice in War-Time. George Allen and Unwin, 1916. IX, 243 pp.

```
وهو مجموعة مقالات نشرت متفرقة .
```

- 13. Political Ideals. New York, The Century Co., 1917. 172 pp.
- Mysticism and Logic and Other Essays. Longmans and Green & Co., 1918. VI, 234 pp.

ثم نشر في طبعات أخرى .

```
وهو مجموعة فصول نشرت متفرقة ، ويحترى على ماياتى :

1 - التصوف والمنطق (نشرت سنة ١٩١٤)

7 - مكان العلم فى تربية حرة (نشرت سنة ١٩١٣)

9 - عبادة رجل حر (نشرت سنة ١٩٠٧)

9 - دراسة الرياضة (نشرت سنة ١٩٠٧)

7 - فى المناهج العلمية فى الفلسفة (نشرت سنة ١٩٠١)

7 - فى المناهج العلمية فى الفلسفة (نشرت سنة ١٩١١)

9 - مقومات المادة كما ينتهى إليها التحليل (نشرت سنة ١٩١١)

۸ - علاقة المعطيات الحسية بعلم الطبيعة (نشرت سنة ١٩١١)

9 - فى فكرة السبب (نشرت سنة ١٩١١)
```

- Roads to Freedom: Socialism, Anarchism and Syndicalism. George Allen and Unwin, 1918. XVIII, 215 pp.
- Philosophy of Logical Atomism. Monist, v. 28, Oct. 1918, pp. 495-527; also Monist, July 1919; v. 29, pp. 32-63.
- Introduction to Mathematical Philosophy. George Allen and Unwin. VIII, 208 pp.

و محتوی علی ما یأتی :

ءة دءة

١ - سلسلة الأعداد ، ٢ - تعريف العدد ، ٣ - البائية والاستقراء الرياضي ، ٤ - تعريف الترقيب ، ٥ - أنواع العلاقات ، ٢ - تشابه العلاقات ، ٧ - الأعداد المخدية ، والأعداد المركبة ، ٨ - الأعداد الإصلية اللانهائية ، ٩ - السلسلة اللانهائية ، ٩ - السلسلة اللانهائية ، ٩ - السلسلة اللانهائية ، ١٠ - النهايات واستعرار الدالات ، والأصعداد الترقيبية ، ١٠ - النهايات واستعرار الدالات ، ١٢ - المنتخبات وبديهية التكاثر ، ١٢ - بديهة اللانهاية والأنماط المنطقية ، ١٤ - عدم الانساق ونظرية الاستنباط ، ١٥ - دالات القضايا ، ١٦ - الوصف ، ١٧ - الفتات ، ١٨ - الرياضة والمنطق .

- The Practice and Theory of Bolshevism. George Allen and Unwin, 1920. 192 pp.
- 19. The Analysis of Mind. George Allen & Unwin, 1921. 310 pp.
- وهو مجموعة محاضرات ألقيت في لندن وبكين ، ويحترى على ما يأتى :

  ١ أوجه النفد التي وجهت حديثاً إلى «الشعور » ، ٢ الغريزة والعادة ، ٣ الرغبة
  والشعور ، ؛ تأثير التاريخ الماضي على الحوادث الراهنة في الكائنات العضوية الحية ،
  ٥ القوانين السبية في علمي النفس والطبيعة ، ٢ التأمل الباطني ، ٧ تعريف الإدراك
  الحمي ، ٨ الاحساس والصور الذهنية ، ٩ الذاكرة ، ١٠ الألفاظ والممني ،
  ١١ الأنكار الكلية والفكر ، ١٢ الاعتقاد ، ١٣ الحق والباطل ، ١٤ الانفمالات
- 20. The Problems of China. The Century Co. (New York), 1922. 276 pp.
- Introduction to Ludwig Wittgenstein's "Tractatus Logico-Philosophicus", 1922, pp. 7-23.
- 22. The Prospects of Industrial Civilization. In Collaboration with Dora Russell. George Allen & Unwin, 1928. v. 287 pp.
- 23. The ABC of Atoms. Kegan Paul, 1928, 175 pp.
- 24. The ABC of Relativity. Harper & Bros; Kegan Paul, 1925. 237 pp.
- What I believe. New York, Dutton & Co., 1925. 87 pp. Kegan Paul, 1925. 95 pp.
- On Education Especially in Early Childhood. George Allen & Unwin, 1926. 319 pp.

27. The Analysis of Matter. Kegan Paul, 1927. VIII, 408 pp.

و یحتوی علی ما یأتی :

١ – طبيعة المشكلة (مقدمة) .

الحزء الأول - التحليل المنطق لعلم الطبيعة :

7 - علم الطبيعة فيا قبل النسبية ، ٣ - الألكترونات والبروتونات ، ٤ - تطريعة الكرد (الكوانتا) ، ٥ - النظرية العامة في النسبية ، ٢ - النظرية العامة في النسبية ، ٧ - النظرية العامة في النسبية ، ٧ - طريقة الشد والحذب ، ٨ - المساحة التطبيقية ، ٩ - الثوابت وتفسيرها الغيزيائي ، ١٥ - نظرية فايل ، ١١ - سبدأ قانون التفاصل ، ١٢ - المقاييس ، ١٣ - المادة والمكان ، ١٤ - التجريد في علم الطبيعة .

الجزء الثانى – علم الطبيعة والإدراك الحسى :

۱۵ - من الإدراك الحسى الأولى إلى الإدراك الفطرى ، ١٦ - من الإدراك الفطرى إلى علم الطبيعة ، ١٧ - العلم التجربي ؟ ١٨ - علمنا بامور الواقع الجزئية ، ١٩ - المطرات الأولية ، الاستدلالات ، الفروض ، النظريات ، ٢٠ - النظرية السبية في الإدراك الحسى ، ٢١ - الإدراك الحسى والنظرة الموضوعية ، ٢٢ - الاعتقاد في قوانين عامة ، ٢٣ - الحوهر ، ٢٤ - أهمية التكوين البنائي في الاستدلال العلمي ، ٢٥ - الإدراك الحسى من أحياء من أخياء للإدراك الحسى من أحياء .

الجزء الثالث - التكوين البنائي للعالم الطبيعي :

٧٧ – الجزئيات والحوادث ، ٢٨ – تكوين النقط ، ٢٩ – الرّبيبات الزمان مكانية ، ٣٥ – الرّبيات الزمان مكانية ، ٣٠ – القوانين السبية الحارجية ، ٣٢ – الزمان مكان الغزيائي والإدراكي ، ٣٣ – الدورية والتسلسل الكيني ، ٣٤ – أتماط الحوادث الطبيعية ، ٣٥ – السبية والفاصل في الزمان ولمكان ، ٣٦ – أصل الزمان مكان ، ٣٧ – علم الطبيعة والواحدية المحايدة ، ٣٨ – تلخيص وخاتمة .

28. An Outline of Philosophy. George Allen and Unwin, 1927. 307 pp.

و بحتوی علی ما یأتی :

١ - الشكوك الفلسفية

الجزء الأول - الإنسان من خارج :

٢ - الإنسان وبيث ، ٣ - عملية التعلم في الحيوان والصغار ، ٤ - اللغة ، ٥ - الإدراك الحين منظوراً إليه نظرة موضوعية ، ٧ - الاستدلال باعتباره عادة ، ٨ - المرفة مبحوثة من وجهة نظر سلوكية

```
الحزء الثانى - العالم الطبيعي :
```

۹ - بناء الذرة ، ۱۰ - النسبية ، ۱۱ - القوانين السبية فى علم الطبيعة ، ۱۲ - علم
 الطبيعة والإدراك الحسى، ۱۳ - المكان الغزيا فى والمكان الادراكى ، ۱۶ - الإدراك الحسى والقوانين السببية الطبيعية ، ۱۵ - طبيعة مانعلمه عن الفزياء

# الجزء الثالث – الإنسان من داخل :

١٦ - ملاحظة الإنسان لنفسه ، ١٧ - الصور الذهنية ، ١٨ - الحيال والذاكرة ،
 ١٩ - تحليل الإدراك الحيى عن طريق الملاحظة الباطنية ، ٢٠ - هل هناك شعور ؟
 ٢٦ - الانفعال والرغبة والإرادة ، ٢٢ - الأخلاق

### الحزء الرابع – الكون :

٣٣ - بعض فلسفات الماضى العظيمة ، ٢٤ - الحق والباطل ، ٢٥ - سلامة الاستدلال
 ٢٢ - الحوادث والملذة والعقل ، ٢٧ - مكانة الإنسان في الكون .

29. Sceptical Essays. George Allen and Unwin, 1928. 256 pp.

# ومحتوى على ما يأتى :

ا - تمهيد - في قيمة الشك ( نشرت سنة ١٩٢٨)

٢ – الأحلام والواقع .

٣ - هل يأخذ العلم بالخرافة ؟ ( نشرت سنة ١٩٢٦)

ع - هل مكن للإنسان أن يلتزم العقل؟

ه - الفلسفة في القرن العشرين (نشرت سنة ١٩٢٤)

٦ – السلوكية والقيم

٧ – المثل الأعلى في السعادة عند الشرقيين والغربيين .

٨ - ما يقترفه أخيار الناس من شر (نشرت سنة ١٩٢٦)

٩ - الحاجة إلى شك سياسي ( نشرت سنة ١٩٢٣)

.١ - الفكر الحر والدعاية الرسمية ( فشرت سنة ١٩٢٢)

١١ – الحرية والمجتمع (نشرت سنة ١٩٢٦)

١٢ – المقابلة بين الحرية والسلطة في التربية

١٣ - علم النفس والسياسة (نشرت سنة ١٩٢٤)

٤ - خطر الحروب المذهبية .

30. Marriage and Morals. George Allen and Unwin, 1929. 320 pp.

## ومحتوى على ما يأتى :

١ - ضرورة أخلاقية جنسية ، ٢ - حيث تكونا لأبوة مجهولة ، ٣ - المجال الذي يسيطر
 فيه الوالد ، ٤ ، عبادة الجنس ، والزهد والخطيئة ، ٥ - الأخلاقية المسيحية ، ١ - حب

الدائقين ، ٧ – تحرير المرأة ، ٨ – إحاطة المعرفة الجنسية بالتحريم ، ٩ – مكان الحب من حياة الإنسان ، ١٠ – الزواج ، ١٦ – الاسرة في ويونا الراهن ، ١٤ – الأسرة والدولة ، ١٦ – الأسرة في يوينا الراهن ، ١٤ – الأسرة في ميكولوجية الفرد ، ١٥ – الأسرة والدولة ، ١٦ – الطلاق ، ١٧ – الميان ، ١٨ – تحمين النسل ، ١٩ – الحياة الجنسية وسعادة الفرد ، ٢٠ – مكان الجنس في القيم الإنسانية ، ٢١ – خاتمة .

- The Conquest of Happiness. George Allen and Unwin, 1930.
   249 pp.
- 32. The Scientific Outlook. New York, Norton & Co., 1931. X, 277 pp.

تمهيسه

الحزء الأول - المعرفة العلمية :

١ - أمثلة من الطريقة العلمية ، ٢ - خصائص الطريقة العلمية ، ٣ - تصور الطريقة العلمية ، ٢ - تصور الطريقة العلمية ، ٥ - العلم والدين .

الحزء الثانى – الأساليب العلمية:

٢ - بدایات الاسالیب العلمیة ، ٧ - الاسالیب المتبعة فی المادة الجامدة ، ٨ - الاسالیب المتبعة فی علم الحیاة ، ٩ - الاسالیب المتبعة فی علم الخیاه ، ١٠ - الاسالیب المتبعة فی علم النفس ، ١١ - الاسالیب المتبعة فی المجتمع .

الجزء الثالث – المجتمع العلمي :

١٢ – المجتمعات المتكونة بطرائق مصطنعة ، ١٣ – الفرد والكل ، ١٤ – الحكوبة العلمية ،
 ١٥ – التربية في مجتمع علمي ، ١٦ – التكاثر بطريقة علمية ، ١٧ – العلم والقبم .

- Education and Social Order. George Allen & Unwin, 1933. 245 pp.
   (Iin Norton's edition, called "Education and the Modern World)
- Freedom and Organization 1814-1914, George Allen and Unwin, 1934. VIII, 471 pp.
- In Praise of Idleness, New York, W.W. Norton & Co., 1935.
   VIII, 270 pp.
- 36 Religion and Science. New York, Henry Holt "Co., 1935. 271 pp. ومحيى على ما ياتى:
- ١ أسس النزاع ، ٢ ثورة كوبرنيق ، ٣ الثورة ، ٤ الخرافة والطب ، ٥ النفس

والجسم ، ٦ - الجبرية ، ٧ - النصوف ، ٨ - غائية الكون ، ٩ - العلم والأخلاق ، ١٠ - خاتمة .

- 37. Which Way to Peace? London, Michael Joseph Ltd., 1936. 224 pp.
- Power: A New Social Analysis. New York, W.W. Norton & Co., 1938. 315 pp.

ویحتوی علی ما یأتی :

إ - الحافز إلى القوق ، ٢ - القادة والتابعون ، ٣ - صور القوة ، ٤ - قوة الكهنة ،
 ه - قوة الملوك ، ٢ - القوة السافرة ، ٧ - قوة الثورة ، ٨ - القوة الاقتصادية ، ٩ - القوة فوق الرأى ، ١٠ - مصادر القوة ، ١١ - نماطلنظات ، ١٢ ، قوى الحكومات وأشكالها ،
 ١٣ - المنظات والفرد ، ١٤ - التنافس ، ١٥ - القوة وقوانين الأخلاق ، ١٦ - فلسفات القوة ، ١٦ - فلسفات
 ١٣ - أخلاقية القوة ، ١٨ ترويض القوة .

 An Inquiry Into Meaning and Truth. George allen and Unwin, 1940. 445 pp.

وهي مجموعة المحاضرات التي يطلق عليها «محاضرات وليم جيمس » – ألقاها في جامعة هارفارد و محتوى الكتاب على ما يأتى :

تمهيد

ر ما الفظة ؟ ، ٢ – الجمل والتركيب الفظى وأجزاء الكلام ، ٣ – الجمل التي تصف الحبرة ، ٤ – الفقة الشيئية ، ٥ – الكلمات المنطقية ، ٢ – أسماء الأعلام ، ٧ – الجزئيات المنطقة ، ٦ – أسماء الأعلام ، ٧ – الجزئيات المنطقة ، ١١ – القضايا ، الأساسية ، ١١ – المقدمات الواقعية ، ١٢ – تحليل المشكلات الخاصة بالقضايا ، ١٣ – دلالة الجمل : (١) نظرة عامة ، (ب) التحليل النصى للدلالة ، (ج) التركيب الفظى والدلالة ، ١٤ – اللت كأداة للعبير ، ١٥ – ماذا «تمنى» الجمل ؟ ، ١٦ – الحق والباطل ، ١٧ – الحق والباطل ، ١٩ – المتقدات العامة ، ١٩ – الماصدقات والذرية ، ٢٠ – قانون الصادق ، ١٣ – الصدق من يعتم المناش ، ٢٠ – المنطق من العمدة ، ٢٠ – المناش والمناش ، ٢٠ – المناش المعدة ، ٢٠ – المناش والمناش ، ١٩ – المناش والمناش ، ١٩ – المناش والمناش والمناش والمناش ، ٢٠ – المناش والمناش ، ١٩ – المناش والمناش والمناش ، ١٩ – المناش والمناش والم

 History of Western Philosophy. George Allen and Unwin, 1946. 916 pp.

وللكتاب ترجمة عربية بقلم اللاكتور زكى نجيب محمود.

 Human Knowledge: Its Scope and Limits. George Allen and Unwin, 1948. 538 pp.

ویحتوی علی ما یأتی :

تمهيسه

الحزء الأول – عالم العلم :

١ - المعرفة الفردية والاجتماعية ، ٢ - عام الفلك ، ٣ - عام الفزياء ، ٤ - التطور
 الهيولوجي ، ٥ - فسيولوجيا الإحساس والإوادة ، ٢ - علم العقل

الحزم الثانى – اللغة :

١ - استمالات اللغة ، ٢ - التعريف بالاشارة ، ٣ - أسعاء الأعلام ، ٤ - الجزئيات المركزة في الذات ، ٥ - ردود الأفعال المؤجلة : المعرفة والاعتقاد ، ٦ - الجمل ، المدلولات الخارجية للأفكار والمعتقدات ، ٨ - الصدق : صوره المبدئية ، ٩ - الكلمات المنطقية والباطل ، ١٠ - المعرفة العامة ، ١١ - الوقائم والاعتقاد والصدق والمعرفة .

الجزء الثالث - العلم والإدراك الحسى :

١ - معرفة الرقائع ومعرفة القوانين ، ٢ - الانعزال الذاق ، ٣ - الاستدلال الاحمالي كما
 عارسه الإدراك الفطري ، ٤ - الغزياء والحبرة ، ٥ - الزمن في الحبرة ، ٢ - المكان في
 علم النفس ، ٧ - العقل والمادة .

الجزء الرابع – المدركات العلمية :

١ - التفسير ، ٢ - الألفاظ الأولية ، ٣ - البناء التكويني ، ٤ - البناء التكويني ، و البناء التكويني والألفاظ الأولية ، ٥ - الزمن ؛ العام منه والخاص ، ٦ - المكان في الفزياء الكلاسيكية ، الزمان مكان ، ٨ - مبدأ التفرد ، ٩ - القوانين السببية ، ١ - المكان زمان والسببية .

الجزء الحامس - الاحتمال :

١ – أنواع الاحتمال ، ٢ – الاحتمال الرياضي ، ٣ – نظرية التكرار المحدود ، ٤ – نظرية ميزس ورايشنباخ ، ٥ – نظرية كينز في الاحتمال ، ٢ – درجات التصديق ، ٧ – الاحتمال والاستقرار .

الحزء السادس . مصادرات الاستدلال العلمي :

١ - أنواع المعرفة ، ٢ - أهمية الاستقراء ، ٣ - مصادرة الأنواع الطبيعية ، ٤ - المعرفة المجاردة للخبرة ، ٥ - الحيوط السببية ، ٢ - البناء التكويني والتوانين السببية ، ٧ - التفاعل ،
 ٨ - الاستدلال بالتمثيل ، ٩ - خلاصة المصادرات ، ١٠ - حدود الانجاء التجريبي

- Authority and the Individual. George Allen and Unwin, 1949.
   125 pp.
- Human Society in Ethics & Polities George Allen, and Unwiu, 1954. 239 pp.

نصكونش مخيارة

من مؤلفات برتراند رسل

النص الأول

## الرياضة وفلسفتها

الرياضة دراسة "إذا ما بدأناها بأكثر أجزائها إلفاً لنا ما مكن متابعتها في أحد اتجاهين متضادين ، والاتجاه الذي نألفه أكثر من الآخر هو الاتجاه البنائي الذي ينحو بنا نحو تركيب يزداد تدريجاً : فمن الأعداد البسيطة إلى الكسور ، ثم إلى الأعداد الحقيقية فالأعداد المركبة ؛ ومن الجمع والضرب إلى الكسور ، ثم إلى الأعداد الحقيقية فالأعداد المركبة ؛ ومن الجمع والضرب إلى التفاضل والتكامل وهكذا تمضى في السير إلى الرياضيات العليا ؛ وأما الاتجاه الثاني الذي لا نألفه بمثل ما نألف الاتجاه الأول ، فيمضى مستعيناً بالتحليل نحو ازدياد مطرد في التجريد والبساطة المنطقية ؛ فبدل أن نسأل قائلين : ماذا يمكن تعريفه واستنباطه من المسلمات التي بدأنا بها ، نسأل قائلين : ماذا عسانا واجدوه من أفكار أكثر تعميا يمكن بواسطتها أن نعرف وأن نستنبط عسانا واجدوه من أفكار أكثر تعميا يمكن بواسطتها أن نعرف وأن نستنبط ما كنا قد اتخذناه نقطة ابتداء ؟؛ هذا السير في الاتجاه المضاد هو الذي يميز

### MATHEMATICS AND MATHEMATICAL PHILOSOPHY

Mathematics is a study which, when we start from the most familiar portions, may be pursued in either of two opposite directions. The more familiar direction is constructive; towards gradually increasing complexity: from integers to fractions, real numbers, complex numbers; from addition and multiplication to differentiation and integration, and on to higher mathematics. The other direction, which is less familiar, proceeds, by analysing, to greater and greater abstractness and logical simplicity; instead of asking what can be defined and deduced from what is assumed to begin with, we ask instead what more general ideas and principles can be found, in terms of which what was our starting-point can be defined or deduced. It is the fact of pursuing this opposite direction that characterises Mathematical philosophy as opposed to ordinary mathematics. But it should be

الفلسفة الرياضية إذا قورنت بالرياضة المعتادة ؛ لكن ليكن مفهوماً أن هذه التفرقة ليست بتفرقة في الموضوع [ الذي تدرسه الرياضة وفلسفتها معا ] بل هي تفرقة في الحالة العقلية التي يصطنعها الباحث ؛ إن علماء الهندسة من الإغريق الأولين ، حين انتقلوا من القواعد العملية التي كان يستخدمها المصريون في مساحة الأرض ، إلى القضايا العامة التي يمكن بها تفسير تلك القواعد ، ومن ثم انتقلوا إلى بديهيات أقليدس ومصادراته ، كانوا بهذا ينتقلون في مجال الفلسفة الرياضية حسب التعريف الذي أسلفناه ؛ حتى إذا ما بلغوا في سيرهم مرحلة البديهيات والمصادرات ، كان استخدامهم لها في العمليات الاستنباطية – كالذي البديهيات والمصادرات ، كان استخدامهم لها في العمليات الاستنباطية – كالذي الرياضة والفلسفة الرياضية إنما تعتمد على نوع الاهتام الذي يحفز الباحث ، وعلى المرحلة التي يكون البحث قد بلغها ، لا على القضايا التي هي موضوع وعلى المرحلة التي يكون البحث قد بلغها ، لا على القضايا التي هي موضوع البحث نفسه .

مدخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص ١ – ٢ .

understood that the distinction is one, not in the subject matter, but in the state of mind of the investigator. Early Greek geometers, passing from the empirical rules of Egyptian land — surveying to the general propositions by which those rules were found to be justifiable, and thence to Euclid's axioms and postulates, were engaged in mathematical philosophy, according to the above definition; but when once the axioms and postulates have been reached, their deductive employment, as we find it in Euclid, belonged to mathematics in the ordinary sense. The distinction between mathematics and mathematical philosophy is one which depends upon the interest inspiring the research, and upon the stage which the research has reached; not upon the propositions with which the research is concerned.

Introduction to Mathematical Philosophy. pp. 1-2.

النص الثاني:

### تعريف العدد

هبنا قد وضعنا كل الأزواج فى حزمة ، وكل الثالوثات فى أخرى ، وهكذا ؛ فبهذه الطريقة نحصل على حزمات مختلفة من مجموعات ، كل حزمة منها تتألف من : كل المجموعات التى لها عدد معين من الحدود ، وبهذا تكون كل حزمة فئة أعضاؤها هى هذه المجموعات ، أى أعضاؤها هى فئات ، تكون كل حزمة تكون فئة من فئات ؛ فالحزمة المؤلفة من جميع الأزواج مثلا – فئة من فئات : إذ كل زوج منها فئة ذات عضوين ، والحزمة كلها المؤلفة من أزواج هى فئة قوامها عدد لانهاية له من أعضاء ، كل عضو منها فئة ذات عضوين .

فكيف يمكننا الجزم بأن مجموعتين تنتميان إلى حزمة بعينها ؟ الجواب الذى يبرز نفسه أمامنا هو هذا : « انظر كم عضواً تحتوى عليه كل مجموعة ، وضع

#### DEFINITION OF MUMBER

We can suppose all conples in one bundle, all trios in another, and so on. In this way we obtain various bundles of collections, each bundle consisting of all the collections that have a certain number of terms. Each bundle is a class whose members are collections, i.e. classes; thus each is a class of classes. The bundle consisting of all couples, for example, is a class of classes: each couple is a class with two members, and the whole bundle of couples is a class with an infinite number of members, each of which is a class of two members.

How shall we decide whether two collections are to belong to the same bundle? The answer that suggests itself is: "Find out how many المجموعتين في حزمة واحدة إذا كانت كل منهما محتوية على نفس العدد الذي تحتوى عليه المجموعة الأخرى » ؛ لكن هذا الحواب فيه افتراض سابق بأننا قد فرغنا من تعريف العدد ، وأننا نعرف كيف نعلم عدد الحدود التي تتألف منها كل مجموعة ؛ فلقد ألفنا عملية العد " إلفا قد يجعل مثلا هذا الافتراض السابق يفلت منا فلا نلاحظه ؛ ومع ذلك فالواقع هو أن العد " رغم إلفنا له علية غاية في التركيب من الوجهة المنطقية ؛ فضلا عن أنه لا يجدى – باعتباره وسيلة للكشف عن عدد الحدود التي تحتوى عليها مجموعة ما – إلا إذا كانت تلك المجموعة نهائية العدد ؛ غير أن تعريفنا للعدد لا يجوز أن يفترض مقدماً بأن كل الأعداد نهائية ؛ وعلى كل حال فنحن لا نستطيع – بغير الدوران في حلقة مفرغة – أن نستخدم العد " في تعريف الأعداد ، لأن الأعداد هي التي نستخدمها في العد " ؛ وعلى ذلك فلا غنى لنا عن طريقة أخرى نقرر بها نستخدمها في العد " ؛ وعلى ذلك فلا غنى لنا عن طريقة أخرى نقرر بها

••••••

members each has, and put them in the same bundle if they have the same number of members." But this presupposes that we have defined numbers, and that we know how to discover how many terms a collection has. We are so used to the operation of counting that such a presupposition might easily pass unnoticed. In fact, however, counting, though familiar, is logically a very complex operation; moreover it is only available, as a means of discovering how many terms a collection has, when the collection is finite. Our definition of number must not assume in advance that all numbers are finite; and we cannot in any case, without a vicious circle, use counting to define numbers, because numbers are used in counting. We need, therefore, some other method of deciding when two collections have the same number of terms.

The notion of similarity is logically presupposed in the operation of counting, and is logically simpler though less familiar .....

فنى مقدورنا \_ إذن \_ أن نستخدم فكرة «التشابه عند الحكم على مجموعتين بأنهما ينتميان إلى حزمة بعينها .

المدخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص ١٤ – ١٧ .

We may thus use the notion of "similarity" to decide when two collections are to belong to the same bundle.

Introduction to Mathematical Philosophy, pp. 14-17.

النص الثالث:

## المنطق والرياضة

(١) الرياضة البحتة هي طائفة القضايا التي تأخد هذه الصورة: «ق تستلزم ك » حين تكون «ق » و «ك » قضيتين محتويتين على متغير واحد أو أكثر ، بحيث تكون المتغيرات في إحداهما هي نفسها المتغيرات في الأخرى ، وبحيث لا تشتمل «ق » أو «ك » على ثوابت البنة ما عدا الثوابت المنطقية ؛ والمثوب المنطقية كلها عبارة عن أفكار يمكن تعريفها باستخدام الحدود الآتية : لزوم ، علاقة حد بفئة هو عضو فيها ، الفكرة التي تعبر عنها كلمة «بحيث » ، فكرة العلاقة ، وغير هذه من الأفكار التي قد تكون متضمنة في الفكرة العامة عن القضايا التي هي من الصورة المذكوة ؛ أضف إلى هذه الأفكار كلها حقيقة أخرى وهي أن الرياضة تستخدم فكرة ليست في ذاتها من مقومات القضايا التي هي موضوع الرياضة ، وأعنى بها فكرة الصواب .

### LOGIC AND MATHEMATICS

r. Pure Mathematics is the class of all propositions of the form ,'p implies q' where p and q are propositions containing one or more variables, the same in the two propositions, and neither p nor q contains any constants except logical constants. And logical constants are all notions definable in terms of the following: Implication, the relation of a term to a class of which it is a member, the notion of 'such that', the notion of relation, and such further notions as may be involved in the general notion of propositions of the above form. In addition to these mathematics uses a notion which is not a constituent of the propositions which it considers, namely the notion of truth.

## مبادئ الرياضة ، ص٣

(٢) علاقة الرياضة بالمنطق وثيقة جداً ، فكون النوابت الرياضية جميعاً ثوابت منطقية ، وأن مقدمات الرياضة كلها إنما تختص بتلك النوابت، بين لنا — فيا اعتقد — بياناً دقيقاً ما قصد إليه الفلاسفة حين قالوا عن الرياضة إنها قبلية ؛ إذ الواقع هو أننا إذا ما قبلنا جهاز المنطق فإن الرياضة بكافها تلزم بالضرورة ؛ وأما الثوابت المنطقية نفسها فطريقة تعريفها لا تكون إلا بمجرد ذكرها ، لأنها من الأوالية بحيث تكون كافة الخصائص التي يمكن بواسطتها تعريف تلك الطائفة من النوابت مما لا بدأن يفترض مقدماً بعض أفراد الطائفة ؛ ومع ذلك فمن الوجهة العملية يتخذ تحليل المنطق الرياضي وسيلة للكشف عن الثوابت المنطقة ؛ إن تمييز الرياضة من المنطق أمر جزاف إلى حد بعيد ، ولكن إذا كان هذا النييز بينهما أمراً مرغوباً فيه ، فيمكن بيانه على النحو ولكن إذا كان هذا النييز بينهما أمراً مرغوباً فيه ، فيمكن بيانه على النحو

The Principles of Mathematics, p. 3

<sup>2.</sup> The connection of mathematics with logic is exceedingly close. The fact that all mathematical constants are logical constants, and that all the premisses of mathematics are concerned with these, gives, I believe, the precise statement of what philosophers have meant in asserting that mathematics is a priori. The fact is that, when once the apparatus of logic has been accepted, all mathematics necessarily follows. The logical constants themselves are to be defined only by enumeration, for they are so fundamental that all the properties by which the class of them might be defined presuppose some terms of the class. But practically, the method of discovering the logical constants is the analysis of symbolic logic. The distinction of mathematics from logic is very arbitrary, but if a distinction is desired, it may be made as follows. Logic consists of the premisses of mathematics, together with all other propositions which are concerned exclusively with logica constants and with variables but do not fulfil the above definition lo

التى لا تتناول قط إلا الثوابت المنطقية ومعها المتغيرات دون أن تكون مستوفية لشروط تعريف الرياضة كما قدمناه (انظر «۱»)؛ وأما الرياضة فتتألف من جميع ما يترتب من نتائج على المقدمات المذكورة التى تثبت لزومات صورية مشتملة على متغيرات ، بالإضافة إلى بعض تلك المقدمات نفسها على شرط أن يكون فيها تلك المعيزات؛ وعلى ذلك فبعض مقدمات الرياضة ، مثل المبدأ المنطوى عليه هذا القياس: «إذا كانت «ق» تستلزم «ك» و «ك» و ستلزم «ر»؛ كانت «ق» تستلزم «ر»؛ كانت «ق» تستلزم « له » و «ك» تستلزم كانت « في التزام الاستعمال الشائع ، جلاز لنا أن نوحد بين الرياضة ، ولو لا رغبتنا في التزام الاستعمال الشائع ، جلاز لنا أن نوحد بين الرياضة والمنطق ، وأن نعرف كلا منهما بأنه طائفة القضايا المشتملة على متغيرات فقط مع ثوابت منطقية ، لكن احترام العرف يؤدى بي إلى الأخذ بالتفرقة المذكورة ، على ألا أنسى أن قضايا معينة تنتمي إليهما معا .

أصول الرياضة ، ص ٨ – ٩ .

mathematics (1). Mathematics consists of all the consequences of the above premisses which assert formal implications containing variables, together with such of the premisses themselves as have these marks. Thus some of the premisses of mathematics, e.g. the principle of the syllogism, "if p implies q and q implies r, then p implies r", will belong to mathematics, while others, such as "implication is a relation," will belong to logic but not to mathematics. But for the desire to adhere to usage, we might identify mathematics and logic, and define either as the class of propositions containing only variables and logical constants; but respect for tradition leads me rather to adhere to the above distinction, while recognizing that certain propositions belong to both sciences.

The Principles of Mathematics, pp. 8-9.

نصوص مختارة ٣ ٥ ١

النص الرابع:

# المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف

# KNOWLEDGE BY ACQUAINTANCE AND KNOWLEDGE BY DESCRIPTION

We shall say that we have acquaintance with anything of which we are directly aware, without the intermediary of any process of inference or any knowledge of truths. Thus in the presence of my table I am acquainted with the sense — data that makes up the appearance of my table — its colour, shape, hardness, smoothness, etc.; all these are things of which I am immediately conscious when I am seeing and touching my table. The particular shade of colour that I am seeing may have many things said about it — I may say that it is brown, that it is rather dark, and so on. But such statements, though they make me know truths about the colour, do not make me know the colour itself any better than I did before: so far as concerns knowledge of the colour itself, as opposed to knowledge of truths about it I know the colour perfectly and completely when I see it, and no farther knowledge

إلى معرفة حقائق عن اللون ــ فأنا أعرف اللون معرفة كاملة شاملة حين أراه ، ويستحيل حتى من الوجهة النظرية أن أضيف إلى علمى ذاك باللون ذاته شيئاً ، وهكذا تكون المعطيات الحسية التى منها يتألف ظاهر منضدتى أشياء بينى وبينها اتصال مباشر ، أشياء أعرفها مباشرة في حالها التى هي عليها .

أما معرفتى بالمنضدة باعتبارها شيئاً مادياً فهى - على عكس ذلك - ليست معرفة مباشرة ؛ فالمنضدة كما هى إنما أحصل على علمى بها عن طريق الصلة المباشرة بالمعطيات الحسية التى منها يتألف ظاهرها ؛ وقد رأينا [في الفصل الأول من الكتاب] أنه يمكن الشك - دون إغراق في السخف فيا لوكان المنضدة وجود على الإطلاق؛ على حين أنه محال علينا أن نشك في معطياتها الحسية ؛ فعرفتي بالمنضدة [باعتبارها شيئاً مادياً] هي من النوع الذي سأطلق عليه اسم « المعرفة بالوصف » ، فالمنضدة هي « الشيء المادى الذي عنه يصدر كذا وكذا من المعطيات الحسية » ؛ هذا القول يصف المنضدة ، ووسيلة الوصف هي المعطيات الحسية ؛ فلكي نعرف أي شيء عن المنضدة ، فلابد من معرفة حقائق تربطها بأشياء يكون لنا بها اتصال مباشر : إذلا بد أن

of it itself is even theoretically possible. Thus the sense-data which make up the appearance of my thle are things with which I have acquaintance, things immediately known to me just as they are.

My knowledge of the table as a physical object, on the contrary, is not direct knowledge. Such as it is, it is obtained through acquaintance with the sense-data that make up the appearance of the table. We have seen that it is possible, without absurdity, to doubt whether there is a table at all, whereas it is not possible to doubt the sense-data. My knowledge of the table is of the kind which we shall call "knowledge by description". The table is "the physical object which causes such-and-such sense-data." This describes the table by means of the sense-data. In order to know anything at all about the table, we must know truths connecting it with things with which we have acquaintance: we must know that "such-and-such sense-data are caused by a physical

نعرف أن «كذا وكذا من المعطيات الحسية صادرة عن شيء مادى » ؛ وليس هنالك حالة عقلية واحدة نكون فيها على وعى مباشر بالمنضدة [ باعتبارها شيئاً مادياً ] وكل علمنا بالمنضدة هو فى حقيقة أمره علم بحقائق عقلية ، أما الشيء الواقع الذى هو المنضدة فلسنا على علم به إطلاقاً ، إذا أردت دقة فى القول ؛ ذلك لأن ما نعلمه هو وصف ، كما نعلم أيضاً أن ثمة شيئاً واحداً فقط هو الذى ينطبق عليه ذلك الوصف ، ولو أن الشيء نفسه لا يقع فى علمنا وقوعاً مباشراً ؛ وفى مثل هذه الحالة نقول عن معرفتنا بالشيء إنها معرفة بالوصف .

مشكلات الفلسفة ، ص ٧٣ - ٧٥ .

object". There is no state of mind in which we are directly aware of the table; all our knowledge of the table is really knowledge of **truths**, and the actual thing which is the table is not, strictly speaking, known to us at all. We know a description, and we know that there is just one object to which this description applies, though the object itself is not directly known to us. In such a case, we say that our knowledge of the object is knowledge by description.

The Problems of Philosophy, pp. 73-75

النص الحامس:

# الكون وأجزاؤه

كبيل النظرة التقليدية إلى أن تتخذ من الكون نفسه موضوعاً محمولات متعددة Y يمكن حملها على أى شيء جزئى مما يحتويه الكون ، وأن تجعل من وصف الكون بمثل هذه المحمولات المميزة له موضوع اختصاص للفلسفة ؛ أما أنا وهيلى عكس ذلك — أذهب إلى أنه ليس هنالك قضايا مما يكون « الكون » فيها موضوعاً ، وبعبارة أخرى ، ليس هنالك شيء اسمه « الكون » Y مذهبي هو أن ثمة قضايا عامة قد تقال عن كل شيء جزئى على حدة ، مثل قضايا المنطق Y لكن ذلك Y يقتضى أن تكون مجموعة الأشياء الموجودة مكونة لكل يمكن اعتباره شيئاً أخر يضاف إلى سائر الأشياء ، وبذلك يمكن جعله موضوعاً لمحمولات Y وكل ما يقتضيه كلامى هو القول بأن هنالك خصائص توصف بها الأشياء جمعا مشيئاً شيئاً Y والفلسفة التى أود أن أناصرها Y

#### THE UNIVERSE AND ITS PARTS

The traditional view would make the universe itself the subject of various predicates which would not be applied to any particular thing in the universe, and the ascription of such peculiar predicates to the universe would be the special business of philosophy. I maintain, on the contrary, that there are no propositions of which the 'universe' is the subject; in other words, that there is no such thing as the 'universe'. what I do maintain is that there are general propositions which may be asserted of each individual thing, such as the propositions of logic. This does not involve that all the things there are form a whole which could be regarded as another thing and be made the subject of predicates. It involves only the assertion that there are properties belonging to the whole of things collectively. The philosophy which I wish to advocate

المنطقية ، أو التعددية المطلقة ، لأننى فى الوقت الذى آخذ فيه بوجود أشياء كثيرة ، أنكر أن يكون هنالك كل واحد مكون من هذه الأشياء .

> من فصل « المنهج العلمي في الفلسفة » . في كتاب « التصوف والمنطق » ص ١٠٧ من طبعة پليكان .

may be called logical atomism or absolute pluralism, because, while maintaining that there are many things, it denies that there is a whole composed of those things.

On Scientific method in Philosophy Mysticism and Logic, p. 107 Pelican edition

النص السادس:

# المصطلحات الأولية في العلوم

كل ما يقال في علم من العلوم يمكن قوله بواسطة الكلمات التي تتكون منها مجموعة المصطلحات الأولية ؛ لأنه أينا ترد كلمة يكون لها تعريف بكلمات غيرها ، يمكننا أن نضع مكانها العبارة التي تعرفها ؛ ثم إذا كانت هذه العبارة مشتملة على كلمات لها تعريف بكلمات غيرها ، لجأنا مرة أخرى إلى أن نضع مكانها العبارة التي تعرفها ، وهكذا دواليك حتى لا يبقى أمامنا كلمات يمكن تعريفها بكلمات غيرها ؛ والواقع أن الحدود التي يمكن تعريفها زوائد يجوز حذفها ، عيث لا يبقى إلا الكلمات التي لا تعريف لما ، فهذه هي التي لا غني حذفها ؛ أما إذا سألت : أي الحدود هي التي تعتبر بغير تعريف ؛ وجدت أن الأمر هنا جزاف إلى حدما ؛ خذمثلا قائمة حساب القضايا — وهي أبسط مثل لنسق صورى وأكله — فستجد أنه في مستطاعنا أن نعتبر كلمتي «أو » مثل لنسق صورى وأكله — فستجد أنه في مستطاعنا أن نعتبر كلمتي «أو »

### MINIMUM VOCABULARY

Everything said in a science can be said by means of the words in a minimum vocabulary. For whenever a word occurs which has a nominal definition, we can substitute the defining phrase; if this contains words with a nominal definition, we can again substitute the defining phrase, and so on, until none of the remaining words have nominal definitions. In fact, definable terms are superfluous, and only undefined terms are indispensable. But the question which terms are to be undefined is in part arbitrary. Take, for example, the calculus of propositions, which is the simplest and most completed example of a formal system. We can take "or" and "not" as undefined, or "and"

نصوص نحتارة ٩ ٥ ٩

بغير تعريف ؛ ثم لنا كذلك أن نختار من كلمتين كهاتين إحداهما فقط لنجعلها بغير تعريف ، وقد تكون هذه الواحدة هى هذه : « ليس هذا أو ليس ذاك »؛ وهكذا يمكن القول بصفة عامة أننا لانستطيع ذاك »أو « ليس هذا وليس ذاك »؛ وهكذا يمكن القول بصفة عامة أننا لانستطيع الحزم بأن الكلمة الفلانية لا بد أن تكون واحدة من المصطلحات الأولية فى العلم الفلانى ، وأكثر مما يمكن قوله هو أن ثمة مجموعة أو أكثر من مجموعات المصطلحات الأولية تنتمى إليها الكلمة المشار إليها .

ولنضرب مثلا بالجغرافيا ؛ وهنا سأفرض أن مصطلحات الهندسة قد تم الاتفاق عليها ؛ فبعدئذ نجد أن أول ما يحتاجه علم الجغرافيا بصفة خاصة هو طريقة لتعيين خط الطول وخط العرض ، ولهذا التعيين يكفينا أن يكون بين مصطلحاتنا الأولية هذه الكلمات : «جرينتش» و «القطب الشهالي» و «غربي كذا» لكنه من الواضح أن أي مكان آخر يمكن أن يقوم مقام «جرينتش» كما يمكن للقطب الجنوبي أن يحل محل القطب الشهالي ؛ وأما العلاقة «غربي كذا» فليست في الحقيقة ضرورية ، لأن خط العرض عبارة على سطح الأرض في مستو عموديً على القطر النافذ خلال القطب

and "not"; instead of two such undefined terms, we can take one, which may be "not this or not that" or "not this and not that". Thus in general we cannot say that such-and-such a word **must** belong to the minimum vocabulary of such-and-such a science, but at most that there are one or more minimum vocabularies to which it belongs.

Let us take geography as an example. I shall assume the vocabulary of geometry already established; then our first distinctively geographical need is a method of assigning latitude and longitude. For this it will suffice to have a part of our minimum vocabulary "Greenwich", "the North Pole", and "West of"; but clearly any other place would do as well as Greenwich, and the South Pole would do as well as the North Pole. The relation "west of" is not really necessary, for a parallel of latitude is a circle on the earth's surface in a plane perpendicular to the diameter passing through the North Pole. The remainder of the words used in physical geography, such as "land" and "water", "mountain"

الشهالى ؛ وأما بقية الكلمات المستعملة فى الجغرافيا الطبيعية مثل «يابس» و «ماء» ومثل «جبل» و «سهل» فيمكن تعريفها بمصطلحات من علم الكيمياء وعلم الطبيعة وعلم الهندسة ؛ وهكذا يبدو لى أن ما يلزمنا هما كلمتا «جرينتش» و «القطب الشهالى» لكى نجعل من الجغرافيا علماً يبحث فى سطح الأرض لا أى جرم آخر ؛ فيسبب وجود هاتين الكلمتين (أو كلمتين أخريين تحققان الغاية نفسها) استطاعت الجغرافيا أن تروى مستكشفات الرحالة ؛ وليلاحظ أن هاتين الكلمتين متضمنتان أينا ذكرنا خط الطول وخط العرض.

المعرفة الانسانة ، ص ٢٥٩ - ٢٦٠ .

and "plain", can now be defined in terms of chemistry, physics, or geometry. Thus it would seem that it is the two words "Greenwich" and "North Pole" that are needed in order to make geography a science concerning the surface of the earth, and not some other spheroid. It is owing to the presence of these two words (or two others serving the same purpose) that geography is able to relate the discoveries of travellers. It is to be observed that these two words are involved wherever latitude and longitude are mentioned.

Human Knowledge; pp. 259-260.

النص السابع:

## تشابه العقل والمادة

علم الطبيعة ينظر إلى مجموعة الظواهر كلها لقطعة من المادة على أنها وحدة ، بينا يعنى علم النفس بطائفة معينة فقط من تلك الظواهر نفسها ؛ وسنحصر حديثنا الآن في سيكولوجية الإدراك الحسى ، فنلاحظ أن الإدراكات الحسية إن هي إلا ظاهرات معينة بما تظهر به الأشياء المادية ؛ [ومن وجهة نظرنا] نستطيع أن نعرف تلك الطائفة من الظاهرات بأنها هي ظواهر الأشياء حين تلتق في أماكن تكون فيها أعضاء الحس والأجزاء المناسبة من الجهاز العصبي جزءاً من الوسيط المعترض في الطريق ؛ والأمر في ذلك هو بالضبط كالأمر في لوحة فوتوغرافية تتلتي انطباع مجموعة من النجوم على صورة مختلفة حين يكون في لوحة فوتوغرافية تتلتي انطباع مجموعة من النجوم على صورة مختلف المخ يتلتي انطباعاً [من الأشياء] مختلفاً حين تكون العين والعصب البصري جزءاً من الوسيط المعترض ، والانطباع الناشيء من مثل هذا الوسيط المعترض يسمى

### THE NEUTRAL ORIGIN OF MIND AND MATTER

Physics treats as a unit the whole system of appearances of a piece of matter, whereas psychology is interested in certain of these appearances themselves. Confining ourselves for the moment to the psychology of perceptions, we observe that perceptions are certain of the appearances of physical objects. (From our point of view) we might define them as the appearances of objects at places from which senseorgans and the suitable parts of the nervous system form part of the intervening medium. Just as a photographic plate receives a different impression of a cluster of stars when a telescope is part of the intervening medium so a brain receives a different impression when an eye and an optic nerve are part of the intervening medium. An impression due to this

177

بالإدراك الحسى ، وهو مما يهم به لذاته علم النفس ، إذ أهميته عندئذ لا ترجع إلى مجرد كونه جزئيًّا من مجموعة الجزئيات المرابطة التي هي قوام الشيء المادى الذي ندركه بذلك الإدراك الحسي .

فهنالك وسيلتان لتصنيف الجزئيات ؛ إحداهما هي أن تضم معا تلك الظاهرات التي تعتبر عادة ظاهرات لشيء مادى معين ظهرت في أماكن عتلفة ؛ وهذه الطريقة هي بسبضة عامة بسطيقة علم الطبيعة ، وهي تؤدى إلى تركيب الأشياء المادية على أنها مجموعات من أمثال تلك الظاهرات ؛ وأما الوسيلة الأخرى فهي أن نضم معا ظواهر الأشياء المختلفة كما تلتني في مكان معين ، ومن ذلك ينتج ما نسميه بالمنظور ؛ وفي الحالة الخاصة التي يكون فيها ذلك المكان المعين عباً بشريباً، فإن المنظور عند ثل يتألف من كل الإدراكات الحسية لفرد معين من الناس في لحظة معينة ؛ وهكذا نرى أن تصنيف الظواهر على أساس المنظورات ينتمي إلى علم النفس ، وهو جوهرى في تعريف ما نسميه بالعقل المفرد.

تحليل العقل ، ص ١٠٤ – ١٠٥ .

sort of intervening medium is called a perception, and is interesting to psychology on its own account, not merely as one of the set of correlated particulars wich is the physical object of which we are having a perception.

(There are) two ways of classifying particulars. One way collects together the appearances commonly regarded as a given object from different places; this is, broadly speaking, the way of physics, leading to the construction of physical objects as sets of such appearances. The other way collects together the appearances of different objects from a given place, the result being what we call a perspective. In the particular case where the place concerned is a human brain, the perspective belonging to the place consists of all the perceptions of a certain man at a given time. Thus classification by perspectives is relevant to psychology, and is essential in defining what we mean by one mind. The Analysis of Mind, pp. 104-105.

النص الثامن:

## الزمن

الظاهر أن الزمن الواحد الشامل لكل شيء هو تركيبة [عقلية] شأنه في ذلك شأن المكان الواحد الشامل لكل شيء حتى لقد أصبح علم الطبيعة نفسه على وعي بهذه الحقيقة خلال المناقشات التي دارت حول النسبية .

فيين منظورين ينتميان إلى خبرة شخص واحد علاقة زمنية مباشرة بحيث يقال عن الواحد منهما إنه قبل أو بعد الآخر ؛ وفى هذا ما يوحى بطريقة لتقسيم التاريخ تقسيما يجرى على نفس الغرار الذى ينقسم به فى خبرات مختلفة ، دون أن يدخل فى الموقف خبرة أو غيرها من الظواهر العقلية : ذلك أنه فى وسعنا أن يدخل فى الموقف خبرة أو غيرها من الظواهر العقلية : ذلك أنه فى وسعنا أن نعرف « السيرة » ( = تاريخ وجود شىء ما ) بأنها كل شىء مما يكون بالنسبة لمين قبله (مباشرة ) أو متآن معه ؛ فهذا يكون للدينا سلسلة من منظورات ، « قد » تدخل كلها فى تكوين خبرة شخص واحد ، لدينا سلسلة من منظور منها فى تلك الخبرة ولو أنه ليس حماً أن تدخل كلها أو يدخل أى منظور منها فى تلك الخبرة ولو أنه ليس حماً أن تدخل كلها أو يدخل أى منظور منها فى تلك الخبرة

#### TIME

It seems that the one all-embracing time is a construction, like the one all-embracing space. Physics itself has become conscious of this fact through the discussions connected with retativity.

Between two perspectives which both belong to one person's experience, there will be a direct time-relation of before and after. This suggests a way of dividing history in the same sort of way as it is divided by different experiences, but without introducing experience or anything mental: we may define a 'biography' as everything that is (directly) carlier or later than, or simultaneous with, a given 'sensible'. This will give a series of perspectives, which **might** all form parts of one person's experience, though it is not necessary that all or any of them should

دخولا فعليًّا ؛ وبهذه الوسيلة ينقسم تاريخ العالم إلى عدد من السير كل منها قائم بذاته مستقل عن الآخر .

وعلينا الآن أن نربط بين الأزمنة التي تتمثل في السير المختلفة ؛ والشيء الطبيعي الذي يتبادر إلى الذهن هو أن نقول إن ظواهر شيء معبن (مؤقت البقاء) في منظورين مختلفين ، بحيث تنتمي إلى سيرتين مختلفتين ، يمكن اعتبارها متانية ، لكن ذلك يعقد الأمر : فافرض مثلا أن شخص «١» قد صاح لشخص «ب» وأن «ب» قد أجاب بمجرد ساعه لصيحة «١» ، فعندئذ يكون هنالك فترة زمنية فاصلة بين ساع «١» لصيحة نفسه وسماعه لصيحة «ب» وعلى ذلك فلو اعتبرنا سماع «١» وسماع «ب» لنفس الصيحة متانيين الواحد مع الآخر ، لنتج أننا إذن بعتبر حادثين تكون كل منهما متانية مع الواحدة مع الآخرى ؛ وللتغلب على حادثة معينة ومع ذلك لا تكونان متانيتين الواحدة مع الآخرى ؛ وللتغلب على ذلك نزعم أن الزمن الذي يسمع فيه «ب» صيحة «١» واقع في منتصف الزمن ذلك نزعم أن الزمن الذي يسمع فيه «ب» صيحة «١» واقع في منتصف الزمن نربط بين مجاع «١» ، وبهذه الطريقة نستطيم أن نربط بين مختلف الأزمنة .

وما قلناه عن الصوت ينطبق طبعاً – وبالطريقة نفسها – على الضوء،

actually do so. By this means, the history of the world is divided into a number of mutually exclusive biographies.

We have now to correlate the times in the different biographies. The natural thing would be to say that the appearances of a given (momentary) thing in two different perspectives belonging to different biographies are to be taken as simultaneous; but this is not convenient. Suppose A shouts to B, and B replies as soon as he hears A's shout. Then between A's hearing of his own shout and his hearing of B's there is an interval; thus if we made A's and B's hearing of the same shout exactly simultaneous with a given event but not with each other. To obviate this, we assume a 'velocity of sound'. That is, we assume that the time when B hears A's shout is half-way between the time when A hears his own shout and the time when he hears B's. In this way the correlation is effected.

What has been said about sound applies of course equally to light.

فالمبدأ العام هو أن الظواهر – فى المنظورات المختلفة – النى يتم تجميعها بحيث يتكون منها ما يصبح شيئاً معيناً فى لحظة زمنية معينة ، لا ينبغى اعتبارها كلها واقعة فى تلك اللحظة ؛ بل الأمر على خلاف ذلك ، إذ الظواهر تنبعث متشرة من الشيء بسرعات مختلفة باختلاف طبيعة تلك الظواهر ؛ ولما لم يكن هناك وسيلة « مباشرة » لربط الزمن فى سيرة أخرى ، كان هذا التجميع للظواهر المنتمية إلى شيء ما فى لحظة زمنية معينة تجميعاً يقع فى سلسلة الزمن ، أقول إن هذا التجميع للظواهر إنما يتم على أساس اتفاقى إلى حد ما ، غايتنا منه أن نصون مبادئ معينة كالمبدأ القائل بأن الحادثين التى تكون كل منهما متأنية مع حادثة ثالثة ، تكونان أيضاً متآنيتين إحداها مع الأخرى تماماً منهما متأنية مع حادثة ثالثة ، تكونان أيضاً متآنيتين إحداها مع الأخرى تماماً وغايتنا منه كذلك أن تُنيسَمر صياغة القوانين السبية .

علاقة معطيات الحس بعلم الطبيعة .

( من كتاب « التصوف والمنطق » ) ص ١٥٩ – ١٦٠ ( طبعة پلكان ) .

The general principle is that the appearances, in different perspectives, which are to be grouped together as constituting what a certain thing is at a certain moment, are not to be all regarded as being at that moment. On the contrary they spread outward from the thing with various velocities according to the nature of the appearances. Since no **direct** means exist of correlating the time in one biography with the time in another, this temporal grouping of the appearances belonging to a given thing at a given moment is in part conventional. Its motive is partly to secure the verification of such maxims as that events which are exactly simultaneous with the same event are exactly simultaneous with one another, partly to secure convenience in the formulation of causal laws.

The Relation of Sense-Data to Physics
(Mysticism and Logic), pp. 159-160.
(Pelican edition)

النص التاسع:

# تحليل الشيء إلى سلسلة من حوادث

إن ما أعنيه فيما يختص بعدم دوام الكاثنات المادية ، ربما ازداد وضوحاً إذا اتخذنا من السنما أداة للتوضيح ، وهي وسيلة إيضاح كانت محببة إلى برجسون المخدد ما قرأت لأول مرة عبارة برجسون القائلة بأن الرياضي يتصور العالم على غرار السينما، لم أكن قد رأيت السينما قط من قبل ، فزرتها لأول مرة مدفوعاً برغبة التحقق من صدق عبارة برجسون هذه ، فوجدتها صادقة صدقاً كاملا ، على الأقل من وجهة نظرى ؛ فنحن في دار السينما إذ نرى رجلا يتدحرج على سفح التل ، أو يعدو فراراً من البوليس ، أو يهوى ساقطاً في نهر ، أو يفعل شيئاً من هاتيك الأشياء الأخرى التي لا ينقطع الناس في مثل هذه الأماكن عن فعلها ، فنحن عندثذ نعلم أنه ليس في حقيقة الأمر رجلا واحداً هو الذي يتحرك ، بل فنحن عندائد منا من صور فوتوغرافية ، كل منها يصور رجلا يختلف عن

### ANALYSIS OF THINGS INTO EVENTS .

My meaning in regard to the impermanence of physical entities may perhaps be made clearer by the use of Bergson's favourite illustration of the cinematograph. When I first read Bergson's statement that the mathematician conceives the world after the analogy of a cinematograph, I had never seen a cinematograph, and my first visit to one was determined by the desire to verify Bergson's statement, which I found to be completely true, at least so far as I am concerned. When, in a picture palace, we see a man falling down hill, or running away from the police, or falling into a river, or doing any of those other things to which men in such places are addicted, we know that there is not really only one man moving, but a succession of photographs, each with a different momentary man. The illusion of persistence arises only touhrgh

الآخر اختلافاً مؤقتاً ، وإنما جاءنا الوهم بأنه رجل واحد في جميع الحالات ، من السلمة الرجال المتتابعين على لحظات هي أشبه شيء باستمرار الكائن الواحد ؛ ما أود الآن أن أعرضه على سبيل الاقتراح هو أن السيئا في هذا الأمر تقوم بدور المينافيزيق على نحو أفضل مما يقوم به الإدراك الفطرى أو علم الطبيعة أو الفلسفة ؛ فعقيدتى هي أن الرجل على حقيقته – مهما أقسم رجل البوليس بأنه شاهد رجلا واحداً بذاته – إن هو إلا سلسلة من رجال كل منهم دام لحظة ، وكل منهم يختلف عن الآخر ، لكنهم جميعاً مرتبطون في وحدة ، لا عن طريق الذاتية العددية ، بل عن طريق الاستمرار وطائفة معينة من قوانين السببية التي تدخل في طبيعة الموقف ؛ وهذا الذي ينطبق على الناس ، ينطبق كذلك سواء على المناضد والمقاعد والشمس والقمر والنجوم ؛ فينبغي النظر إلى كل من هذه الأشياء، لا على أنه كائن واحد فرد يدوم على الزمن ، بل على أنه سلسلة من كائنات يتبع بعضها بعضاً في الزمن ، وكل منها يدوم فترة غاية في القصر ، من كائنات يتبع بعضها بعضاً في الزمن ، وكل منها يدوم فترة غاية في القصر ، ولى إذ أقول هذا فإنما أبلاً إلى تقسيم الزمن على نفس الصورة التي اعتدناها في تقسيم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من تقسيم المكان ؛ فالجسم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من تقسيم المكان ؛ فالجسم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من تقسيم المكان ؛ فالجسم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من تقسيم المكان ؛ فالجسم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من

the approach to continuity in the series of momentary men. Now what I wish to suggest is that in this respect the cinema is a better metaphysician than common sense, physics, or philosophy. The real man too, however the police may swear to his identity, is really a series of momentary men, each different one from the other, and bound together, not by a numerical identity, but by continuity and certain intrinsic causal laws. And what applies to men applies equally to tables and chairs, the sun, moon, and stars. Each of these is to be regarded, not as one single persistent entity, but as a series of entities succeeding each other in time, each lasting for a very brief period, though probably not for a mere mathematical instant. In saying this I am only urging the same kind of division in time as we are accustomed to acknowledge in the case of space. A body which fills a cubic foot will be admitted to consist of many smaller bodies, each occupying only a very tiny volume;

مجموعة من أجسام أصغر كثيرة العدد ، كل منها يشغل حيزاً صغيراً من الفراغ ؛ وهكذا الشيء الذي يدوم بقاؤه ساعة من زمان ، ينبغي اعتباره مؤلفاً من أشياء كثيرة يدوم كل منها فترة أقصر ؛ فالنظرة الصادقة عن المادة تتطلب تقسيم للأشياء إلى جزئيات زمنية ، كما تتطلب تقسيمها إلى جزئيات مكانية سواء . بسواء .

نهاية التحليل فى مقومات المادة .

من كتاب « التصوف والمنطق » ، ص ١٢٣ – ١٢٤ ( طبعة پلكان ) .

similarly a thing which persists for an hour is to be regarded as composed of many things of less duration. A true theory of matter requires a division of things into time-corpuscles as well as into space-corpuscles.

The Ultimate Constituents of Matter,

Mysticism and Logic, pp. 123-124.

(Pelican)

النص العاشم:

# الإنسان فرداً ومواطناً

(١) إنه على افتراض أن التربية ينبغى لها أن تهى سبباً يعين على التدريب لا أن تكننى بمجرد إزالة العوائق التى تحول دون النو ، فإن السؤال لينهض أمامنا عا إذا كانت التربية من واجبها أن تدرب [النشء] ليكونوا أفراداً صالحين ، قد يقال – بل هكذا يقول كل من أخذ بالا تجاهات الهيجلية – إنه لا تعارض هناك بين المواطن الصالح والفرد الصالح ، إذ الفرد الصالح هو ذلك الذى ينحو نحو صالح المجموع ، وما صالح المجموع إذ الفرد الصالح هو ذلك الذى ينحو نحو صالح المجموع ، وما صالح المجموع إلا تركيبة مؤلفة من صوالح الأفراد ، واست على استعداد أن أفند أو أؤيد هذا الرأى باعتباره حقيقة ينهى إليها التفكير الميتافيزيق ؛ غير أننا في الحياة اليومية العملية ، نرى التربية التي تنتج عن اعتبار الناشيء فرداً مختلفة جداً عن تلك العملية عن اعتباره مواطن المستقبل ؛ فتثقيف العقل الفرد ليس – كما يبدو من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذى يُنتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا –

#### INDIVIDUAL VERSUS CITIZEN

t. Assuming that education should do something to afford a training and not merely to prevent impediments to growth, the question arises whether education should train good individuals or good citizens. It may be said, and it would be said by any person of Hegelian tendencies, that there can be no antithesis between the good citizen and the good individual. The good individual is he who ministers to the good of the whole, and the good of the whole is a pattern made up of the good so findividuals. As an ultimate metaphysical truth I am not prepared either to combat or to support this thesis, but in practical daily life the education which results from regarding a child as an individual is very different from that which results from regarding him as a future citizen. The cultivation of the individual mind is not, on the face of it, the same thing as the production of a useful citizen. Goethe, for example, was a less useful citizen than James Watt, but as an individual

كان مواطناً أقل نفعاً من جيمس وات ، أما باعتباره فرداً فلا نزاع فى أنه متفوق عليه ؛ و إذن فهنالك صالح للفرد متميز من الشطر الضئيل الذى هو نصيبه من صالح المجتمع .

التربية والنظام الاجتماعي ، ص ٩ – ١٠ .

(۲) المواطنون كما تتصورهم الحكومات هم الأشخاص المعجبون بالنظام القائم ، والذين هم على استعداد لإجهاد أنفسهم فى سبيل الاحتفاظ بذلك النظام ؛ وإنه لمن عجب أنه بينا تستهدف الحكومات جميعاً إخراج رجال من هذا الطراز دون أى طراز آخر ، ترى أبطالها من رجال الماضى هم على وجه الدقة رجال من ذات الطراز الذى تحاول الحكومات أن تمنع ظهوره فى الحاضر ؛ فالأمريكيون يمجدون جورج واشنطن وجفرس ، لكنهم يزجون فى السجن كل منشاطرهما فى آرائهما السياسية ؛ والإنجليز يمجدون «بوريقيا» لكنهم كانوا ليعاملونها بالضبط كما عاملها الرومان ، لو أنها ظهرت فى الهند الحديثة (١١) ؛ والأمم الغربية جيعاً تمجد المسيح ، مع أنه لو عاش اليوم لكان – يقينا – موضع ريبة من رجال البوليس السرى فى إنجائرا ، ولا متنعت عليه الحنسية الأمريكية على رجال البوليس السرى فى إنجائرا ، ولا متنعت عليه الحنسية الأمريكية على

must be reckoned superior. There is such a thing as the good of the individual as distinct from a little fraction of the good of the community.

Education and the Social Order, pp. 9-10.

2. Citizens as conceived by governments are persons who admire the status quo and are prepared to exert themselves for its preservation. Oddly enough, while all governments aim at producing men of this type to the exclusion of all other types, their heroes in the past are of exactly the sort that they aim at preventing in the present. Americans admire George Washington and Jefferson, but imprison those who share their political opinions. The English admire Boadicea, whom they would treat exactly as the Romans did if she were to appear in modern India. All the Western nations admire Christ, who would certainly be suspect to Scotland Yard if He lived now, and would be refused American Citizenship on account of His unwillingness to bear

<sup>(</sup>١) كان ذلك قبل استفلال الهند . حين كانت انجلترا تناهض فيها زعماء المطالبة بحرية البلاد واستقلالها .

أساس نفوره من حمل السلاح ؛ هذا يوضح الوجوه التى تجعل الولاء للوطن غير كاف وحده أن يكون مثلا أعلى ، لأنه – باعتباره مثلا أعلى – ينطوى على انعدام قوة الإبداع ، وعلى الرغبة فى الخنوع لأصحاب السلطان أيا كانوا ، أو لجاركية كانت حكومتهم أو ديمقراطية ، وهو اتجاه يناقض الطابع المميز لعظماء الرجال ؛ ويميل – إذا بولغ فيه – إلى الحيلولة دون أوساط الناس أن يبلغوا العظمة إلى الحد الذى تمكنهم منه كفاياتهم .

التربية والنظام الاجتماعي ، ص ١٣ – ١٤ . ( عنوانه في الطبعة الأمريكية : التربية والعالم الحديث ) .

arms. This illustrates the ways in which citizenship as an ideal is inadequate, for as an ideal it involves an absence of creativeness, and a willingness to acquiesce in the powers that be, whether oligarchic or democratic, which is contrary to what is characteristic of the greatest men, and tends, if over-emphasized, to prevent ordinary men from attaining the greatness of which they are capable.

Education and the Social Order, pp. 13-14.
(In Norton's edition called: Education and the Modern world)

النص الحادي عشر:

## مصدران للاخلاق

إنه خيلال عصور التاريخ المدوّن ، قد كان للمعتقدات الخلقية مصدران عتلفان فيا بينهما أشد اختلاف ، فصدر منهما سياسي ، وأما الآخر فتصل بالعقائد الشخصية من دينية وخلقية ؛ ويظهر المصدران في العهد القديم منفصلين أتم انفصال ، إذ يظهر أحدهما على أنه «القانون » ويظهر الآخر على أنه «الأنبياء » ؛ وظهر في العصور الوسطى نفس الفارق الذي يميز بين الأخلاق الرسمية التي كانت تبها السلالات الحاكمة ، وبين الورع الشخصي الذي كان المتصوفة الأعلام بمارسونه ويعلمونه ؛ هذه الثنائية في الأخلاق بين شخصية من جهة ومدنية من جهة أخرى ، وهي ثنائية ما زالت قائمة ، لا بدأن تتناولها بالبحث أية نظرية في الأخلاق يراد لها أن تكون مستوفية لموضوعها ؛ فبغير بالأخلاق المدنية تفني الجماعات ، وبغير الأخلاق الشخصية لا يكون لبقاء الله المالح .

### TWO SOURCES OF ETHICS

Throughout recorded history, ethical beliefs have had two very different sources, one political, the other concerned with personal religious and moral convictions. In the Old Testament the two appear quite separately, one as the Law, the other as the Prophets. In the Middle Ages there was the same kind of distinction between the official morality inculcated by the hierarchy and the personal holiness that was taught and practised by the great mystics. This duality of personal and civic morality, which still persists, is one of which any adequate ethical theory must take account. Without civic morality communities perish; without personal morality their survival has no value. Therefore civic and personal morality are equally necessary to a good world.

إن الأخلاق لا تعنى فقط بواجبى نحو جارى مهما نبلغ من الصواب فى تصورنا لمثل ذلك الواجب ، فأداء الواجب نحو الناس ليس هو كل ما تتطلبه الحياة الصالحة ، بل هنالك أيضاً متابعة الإنسان للسمو بنفسه ، ذلك لأن الإنسان وإن يكن اجتماعياً إلى حد ما ، فليس هو بالاجتماعي إلى كل حد ، فله أفكاره ومشاعره ودوافعه التى قد تكون متصفة بالحكمة أو بالحمق ، بالسمو أو بالصفة ، مليثة بالحب أو ملتهبة بالكراهية ، ولا بد للجانب الأصلح من هذه الأفكار والمشاعر والدوافع من مجال إذا أريد لحياة الإنسان أن تحشمل ؛ لأنه وإن يكن قليل من الناس هم الذين يستطيعون أن يسعدوا بالعزلة ، فأقل منهم أولئك الذين يمكنهم أن يسعدوا في مجتمع لا يسمح للفرد بحرية نشاطه .

السلطة والفرد ، ص ١١٠ ــ ١١١ .

Ethics is not concerned solely with duty to my neighbour, however rightly such duty may be conceived. The performance of public duty is not the whole of what makes a good life; there is also the pursuit of private excellence. For man, though partly social, is not wholly so. He has thoughts and feelings and impulses which may be wise or foolish, noble or base, filled with love or inspired by hate. And for the better among these thoughts and feelings and impulses, if his life is to be tolerable, there must be scope. For although few men can be happy in solitude, still fewer can be happy in a community which allows no freedom of individual action.

Authority and the Individual, pp. 110-111.

178

مراجع عامة

Bertrand Russell edited by Arthur Schilpp

Bertrand Russell's Construction of the External World by Charles A. Fritz.