

**قراءة النسق المنطقي:
تقليديّ المنطق كلفة عامة، والمنطق كحساب تحليلي
ووطأتهما على الدراسات المنطقية العربية**

د. واني مبارز
مدرس المنطق وفلسفة العلوم
قسم الفلسفة – كلية الآداب
جامعة عين شمس

ملخص:

لئن كان أرسطو المنطقي هو أول من حدد شروط النسق الاستنباطي إلا أنه لم يضع نسقاً منطقياً. المنطقي الأول الذي قام بذلك هو جونليب فريجه G. Frege (١٨٤٨-١٩٢٥). ولقد رأى فريجه ومعه برتراند رسل B. Russell (١٨٧٢-١٩٧٠) أن النسق المنطقي يؤول نفسه بنفسه. فهو لا يحتاج إلى نموذج كي يثبت صحته، فهو يعبر عن قوانين الفكر التي تخضع لها كل النماذج الممكنة. ولكن مع مدرسة وارسو المنطقية خاصة يان لوكاشفيتيش J.Lukasiewicz (١٨٧٨-١٩٥٦) و ألفريد تارسكي (1901-1983) A. Tarski، وبتأثير من المدرسة الرمزية أو مدرسة ما بعد الرياضيات التي أسسها عالم الرياضيات ديفيد هيلبرت D.Hilbert (١٨٦٢-١٩٤٣)، وأفكار جورج بول G. Boole (١٨١٥-١٨٦٤)، تم النظر إلى النسق المنطقي باعتباره نسقاً محايداً وغير مؤول يمكن قراءته بطرق متعددة، واختص علم الدلالة الصوري Formal Semantics بهذه المهمة. الكتابات المنطقية العربية التي بدأت نقل هذا الفكر المنطقي الكلاسيكي عانت من المفارقات في قراءة النسق المنطقي، فبعضها ظل أميناً على التراث الفريجي-الراسلي في قراءة النسق المنطقي، مثل ذكي نجيب محمود وعزمي إسلام، هذا على الرغم من أن الأول كان ينتمي لتراث الوضعية المنطقية، لا سيما كارناب المتأخر، الذي شدد على أهمية تأويل النسق المنطقي، والثاني قد ترجم كتاباً مهماً لتارسكي بل وقدم دراسة تكاد تكون الوحيدة في اللغة العربية عن المنطق البولّي الذي حمل بذور حيادية النسق المنطقي، هذا من جهة. ومن جهة أخرى، كان ثمة تراث منطقي عربي آخر متمثلاً في كتابات ياسين خليل الذي انتمى للتراث التارسكي في قراءة النسق المنطقي، مع العلم أنه كان متخصصاً في فريجه وكان أول من قدم فكره المنطقي للمكتبة العربية. هذه المفارقات، دفعت المنطقي المغربي محمد مرسلي إلى اتهام دارسي المنطق العرب اللاحقين بخرق المنطق. بناءً على ما سبق؛ يحاول هذا البحث رسم مخطط عام لقراءة النسق المنطقي في تاريخ الفكر المنطقي الكلاسيكي من ناحية، وتفسير مفارقات الفكر المنطقي العربي في التعامل مع قراءة النسق المنطقي من ناحية ثانية، والإجابة عن سؤال: هل ثمة فعلاً خرقاً للمنطق من قبل دارسي المنطق العرب كما ادعى مرسلي؟

مقدمة:

ذهب المنطقي المغربي محمد مرسلي إلى "وجود خطأ فظيع ارتكبه بعض أساتذة المنطق العرب فيما نشروه من كتب" (محمد مرسلي، ٢٠٠٤، ص ١٠٩). يقع هذا الخطأ من وجهة نظره في خرق أوليتين (المرجع السابق، ص ١١١)، ألا وهما: "١. الأولوية الأولى: لكل لغة منطقية نحوها ودلالاتها، ويقوم على ضبط هذين الجانبين فيها قواعد صارمة يتم التصريح بها. ٢. الأولوية الثانية: ما يصح في لغة ما (نحواً أو دلالة) قد لا يصح بالضرورة في لغة ثانية ما لم توضع قواعد توضح حدود كل لغة وعلاقتها باللغة الثانية" (المرجع السابق، ص ١١٠).

ولقد طبق مرسلي هاتين الأوليتين على عمل كل من محمد محمد قاسم، وماهر عبد القادر في معالجتهم لمربع التقابل الأرسطي بواسطة لغة منطق القضايا^١. والخرق يقع في تناول قضايا مربع التقابل بلغة منطق القضايا وليس لغة منطق المحمول، أو على حد تعبيره "أن هذه الكائنات المنطقية [كم وكيف القضايا والعلاقات بينها] تدخل اضطراراً إذا ما أريد 'عصرنتها' ضمن مجال اللغة المحمولية؛ فلمعالجتها على الأقل في إطار كلاسيكي للمنطق الحديث يلزم ضرورة عدم الاكتفاء باللغة القضية وإلا انهيار المنطق كله، قديمه وحديثه" (المرجع السابق، ص ١١١، وقارن أيضاً ص ١٠٩). لن أدخل في مناقشة أي تحليل لمربع التقابل هو الصحيح. ولكن يبدو أن ثمة شيئاً ما خاص بتلقى أساتذة المنطق العرب للمنطق المعاصر يمنعنا من إطلاق كلمة 'خرق' على ما قاموا به في تناول بعض مشكلات المنطق، ومن أجل تحديد هذا الشيء لن أتناول مشكلة تناول أساتذة المنطق العرب المشار إليهما لمربع التقابل، بل - كما أشرت تـوأ - إلى تلقي الأساتذة الأول لهذا المنطق، وما يكمن تحته من تصور للمنطق ذاته انتشر وأثر في تدريس المنطق في الجامعات العربية.

ظاهراً أن الأوليتين المشار إليهما هما أوليتان تختصان بما بعد المنطق، وتدخلان ضمن التصور الحالي للنظرية المنطقية. ومع هذا؛ فإن تناول مرسلي للمسألة ووصفها بالخرق يبدو غير تاريخي، ومن ثم غير صحيح لسببين:

(1) ماهر عبد القادر، المنطق الرياضي، الاسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩٠، ص ١٣٣-١٥٨. محمد محمد قاسم، نظريات المنطق الرمزي، بحث في الحساب التحليلي والمصطلح، الاسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩١، ص ٢٢٢-٢٩٦.

١. فهو يتغاضى عن تطور التصور عن طبيعة المنطق أثناء تطور النظرية المنطقية المعاصرة.

٢. وهو يتغاضى كذلك عن كيفية تلقى دارسى المنطق العرب لهذه التطور.

يستدعى هذا عمل فحص نقدي لتطور تصور المنطق أثناء تطور النظرية المنطقية المعاصرة من جهة، ومدى تأثير هذا في أساتذة المنطق العرب من جهة أخرى. وعليه؛ فإننا سنحاول في هذا البحث أن نرصد تطور التصور عن طبيعة المنطق أثناء تطور النظرية المنطقية المعاصرة، وكيفية تلقى أساتذة المنطق العرب له، متخذين نموذجاً لهم ثلاثة من أهم الرواد فيه، ممتحنين هذا التلقى وإمكانية وصفه بالخرق كما ادعى مرسلى أم هو نتيجة تصور معين للمنطق أخذوا به.

تطور التصور عن طبيعة المنطق أثناء تطور النظرية المنطقية المعاصرة حتى أواسط القرن العشرين: المنطق كلغة عامة والمنطق كحساب تحليلي.

إحدى صور التصور المعاصر لطبيعة المنطق والذي يعود الفضل فيه إلى كواين W. Quine. تنتظر إلى النسق المنطقي بوصفه تعبيراً عن الصور المنطقية للعبارات، وهذه الصور المنطقية "هي ببساطة مخططات Schemata: تمثيلات لتكوين العبارات، التي تنشأ من العلامات المنطقية (الأسوار، وروابط دوال الصدق في الحالات العادية) عن طريق استخدام حروف المخططات ذات الأنواع المختلفة (المحمول، العبارة، وحروف الدوال). والمخططات لا تقرر أى شيء ولا هي صادقة أو كاذبة، ولكن يمكن تأويلها: فعالم المقال يلحق بالأسوار، والمحمولات تُستبدل بحروف المحمولات ... التي تتمدى فوق عالم المقال، والعبارات أو قيم الصدق الملحقة يمكن أن تُستبدل بحروف العبارات" (Goldfarb, 2002, pp. 64-65). معنى هذا على سبيل المثال في منطق القضايا، أن صيغة منطقية مثل:

ق \supset (ك \supset ق)

يجب قراءتها كمخطط كما يلي:

ق ---- \supset (---- ك ----)

دون الحاجة إلى الحروف أو المتغيرات. وهذا المخطط ليس صادقاً أو كاذباً، إنه يكون كذلك فقط حينما نؤول هذا المخطط بوصفه معبراً عن دالة سواء أكانت دالة صدق بولية² Boolean أو غيرها. كذلك فإن الصيغة:

(س) (ع س ع س)

في منطق المحمول نحدد صدقها أو كذبها بعد تحديد عالم مقال يتكون من صفات أو محمولات وموضوعات، ثم استبدال المحمول من عالم المقال بحرف المحمول ع، واستبدال عضو من أعضاء عالم المقال بمتغير الموضوعات س، والصيغة تكون صادقة إذا كانت مشبعة لكل متتابعة تلحق بالمحمول³. ظاهرٌ هنا أن تصور الصدق والكذب ليس داخل النسق نفسه ولكنه نتيجة لتأويل النسق نفسه، هذا التأويل الذي يضع نموذجاً رياضياً للنسق المنطقي يؤول طبقاً له (ثم يربطه بالواقع بعد ذلك)، ومن هنا فإنه يطلق على هذا التصور أيضاً النموذجي النظري⁴ model-theoretic. إن عملية التأويل هذه تختص بها الدلالة الصورية⁵ formal semantics التي تعد جزءاً لا من المنطق بل ما بعد المنطق metalogic. وعليه؛ فإن النسق المنطقي يعرض على نحو استنتاجي لصور منطقية لمخططات وعلاقتها دون أي تأويل، أما السؤال عن علاقة الصيغ أو المخططات المنطقية ببعضها البعض، فهو سؤال يختص به ما بعد المنطق، فعلاقات الصحة والنتيجة المنطقية والتناقض هي علاقات تفسر داخل النسق طبقاً لتأويله، أي أنها ما بعد منطقية، بعد ذلك يتم تطبيق تلك التصورات على أنسقة عينية مثل أنسقة الرياضيات. بناء على ما سبق ففي التصور المعاصر للمنطق "ثمة تفرقة حادة بين القوانين المنطقية، التي توجد على المستوى البعدي metalevel وتدور حول المخططات، والحقائق المنطقية التي هي عبارات عينية يمكن تخطيطها بمخططات صحيحة" (Goldfarb, W. 2010, pp.66-67). طبقاً لهذا، يكون لدينا لغات منطقية متعددة لها تركيبها أو نحوها ودلالاتها وهذه هي الأولية الأولى التي أشار إليها مرسل. وطبقاً لتركيب النسق أو نحوه وكذا للتأويل الدلالي

٢- الدوال البولية The Boolean functions هي الدوال التي يكون مجالها هو الفئة {١،٠} ومداهما يكون أحد عناصر الفئة {١،٠} كذلك.

٣- هذا التصور لصدق صيغ منطق المحمول يعود الفضل فيه إلى ألفرد تارسكي في مقالته: Tarski, A. "The Concept of Truth in Formalized Languages," in: A. Tarski, Logic, Semantics, Metamathematics: Papers from 1923-1938, trans. J.H.Woodger, pp. 152-278, Oxford: Clarendon Press, 1956.

٤- وهو ما أطلقه هينتيكا بالفعل على هذا التصور في مقالته (Hintikka, J. 1988).

٥- تختص الدلالة الصورية بدراسة تأويل معاني رموز النسق المنطقي والصيغ المنطقية من جهة الصدق والكذب، وكذا معاني التناقض والاتساق ... الخ.

الذى نؤول به النسق، ستتكون لدينا صيغ تصح فيه وصيغ أخرى لا تصح، وهذه هي الأولى الثانية التى أشار إليها مرسلى. كل هذا يعطينا تصور المنطق كحساب calculus تحليلى نموذجى نظرى غير مؤول.

قد تبدو الأوليتان اللتان أشار إليهما مرسلى، وما يستتبعهما من تفرقة بين المنطق وما بعد المنطق، وأهمية التأويل (أى المنطق كحساب تحليلى)، وكأنهما صاحبنا إنشاء الأنسقة المنطقية منذ نشأتها على يد فريجه^٦. ولكن هذا غير صحيح. فكما بين جان فان هيجينورت Jean Van Heijenoort فإن المنطق الرمزى قد نشأ على يد فريجه وقد صاحبه تصوراً يناقض أوليتى مرسلى أو الأوليتين السائدتين اليوم، أو على حد قوله "ثمة صورة معينة للمنطق تتبثق من كتابات فريجه؛ تصور للمنطق ربما لم يُناقش بوضوح إلا أنه يرشد فريجه رغم ذلك" (Van Heijenoort, J. 1967, p. 324). هذا التصور يعود إلى تفرقة فريجه، أثناء مقارنته بين منطق من جهة ومنطق جورج بول G. Boole من جهة أخرى، بين المنطق بوصفه لغة عامة lingua characterica من ناحية، والمنطق بوصفه حساباً عقلياً calculus ratiocinatur من ناحية أخرى. وما يقصده فريجه بهذه التفرقة هو أن المنطق بوصفه حساباً عقلياً يقدم مجرد لوغاريتمات لحل المشكلات المنطقية على طريقة الحساب، إضافة لتجريده المحض أو عدم وجود محتوى منطقي فيه، أو على حد قوله: "لقد أراد بول أن ينشئ تكتيكاً لحل المشكلات المنطقية على نحو منهجى مماثل لتكتيك حذف وإضافة الكميات المجهولة على طريقة الجبر... إن القوانين المنطقية حينئذ تفترض صورة لوغاريتمات... وفى كل هذا ليس ثمة عناية بالمحتوى على الإطلاق" (Frege, G. 1880-81, p. 12). هذا بينما نسق فريجه المنطقى يعبر عن محتوى منطقي بالأساس، ونسقاً عاماً يصلح لكل الرياضيات: "لقد كان فى ذهنى منذ البداية التعبير عن المحتوى. فما أسعى نحوه هو لغة عامة للرياضيات فى المحل الأول، وليس حساباً مقيداً بالمنطق المحض، إلا أن المحتوى يجب نقله على نحو أكثر دقة مما هو الحال فى اللغة الملفوظة" (Ibid.). هذا المحتوى ثابت ومطلق ويتطابق مع الوجود؛ "فمهمة المنطق هى ما يوجد" (Frege, G. 1879-91, p. 5). وعلى هذا؛ فإن قوانين المنطق بالنسبة إلى فريجه هى قوانين وصفية مثلها مثل قوانين الفيزياء، إلا أنها أكثر عمومية (Goldfarb, W. 2010, p.68). هذه التفرقة لها نتائج مهمة فى قراءة النسق المنطقى وفى طبيعة المنطق، ألا وهى: ١. عمومية المنطق. ٢. عدم تأويل النسق

٦ - جدير بالذكر ان فكرة نسق صورى استنباطى قد نشأت على يد فريجه (Van Heijenoort, J. 1967, p. 324).

المنطقى. ٣. عدم إمكانية ما بعد المنطق. هذه النتائج تتعارض مع التصور المعاصر للمنطق وأوليتيه اللتين أشار إليهما مرسلى.

عمومية المنطق.

تقوم عمومية المنطق لدى فريجه على عدة جوانب، ألا وهى:

أ- اللغة العامة لدى فريجه خلافاً لحساب بول التحليلى للقضايا - الذى يرتد إلى مجرد قيم صدق - تقدم حروفاً محمولية ومتغيرات وأسوار ومن ثم فهى تعبر عن معنى (Van Heijennort, J. 1967, p. 325).

ب- بناءً على أن المنطق يبحث عن قوانين كلية فإن قوانين منطق القضايا تبرهن على "عبارات معينة صادقة وعامة" (Goldfarb, W. 2010, p. 67). فالقانون القضى:

(ق.ك) ح ق

بالنسبة لفريجه يمكن التعبير عنه عن طريق التسوير كما يلى:

(ق) (ك) (ق.ك) ح ق. (Ibid.)

أ- عالم المقال بالنسبة لهذه اللغة هو كل العالم سواء أكان أشياء أو أفكاراً، ففى نسق فريجه الصورى "فإن الأسوار التى تقيد المتغيرات الفردية تشمل كل الموضوعات" (Van Heijennort, J. 1967, p.325; Goldfarb, W., 2010, p. 67) هذا خلافاً لبول ومدرسته التى يتغير فيهما عالم المقال حسب السياق، بالنسبة لفريجه فإن عمومية المنطق توجب أن يكون عالم المقال هو كل العالم.

ب- بناءً على ما سبق فإن دوال القضايا يجب تعريفها لكل الموضوعات (Van Heijennort, J. 1967, p. 325) أو على حد قول فريجه فإن التصورات "لأى حجة سيكون لها قيمة صدق كقيمة لها، فهى ستكون محددة لأى موضوع سواء وقع هذا الموضوع تحت التصور أم لا" (Frege, G. 1891, p. 33)، "فالدالة + لا تكون معرفة فقط للأعداد الطبيعية، بل هى معرفة كذلك للقمر و ١ على سبيل المثال (Van Heijennort, J. 1967, p. 325).

عدم تأويل النسق المنطقي.

نحن نقرأ الأنسقة المنطقية اليوم ونؤولها دلاليًا بقيم مختلفة حسب أهدافنا، فنحن نعتبر أي نسق منطقي بوصفه نسقاً من الرموز والمخططات غير المؤولة والتي ليس لها معنى، وقد نقرأ قضايا النسق المنطقي على أنها تدل على الصدق والكذب فقط، أو الصدق والكذب وعدم التحديد، أو الصدق والكذب واللاصدق واللاكذب... إلخ. بالنسبة لفريجه النسق المنطقي غير قابل للتأويل على هذا النحو، لذا فهو يقول عن النسق الرياضي وهو الأمر الذي ينسحب على النسق المنطقي لديه: "لا بد في عملية إنشاء النسق افتراض أن الكلمات لها معان وأنا نعرف ماذا تكون" (Frege, G. 1914, p. 207). وبناءً عليه؛ "لا توجد أجزاء من صيغ فريجه المنطقية تنتظر التأويل. فليس ثمة سؤال عن تقديم عالم مقال. فالأسوار في نسق فريجه لها معان ثابتة" (Goldbarb, w. 2010, p. 67). والحروف العبارية أو القضايا الذرية في النسق المنطقي لا تعبر عن مخططات أو حتى عن حروف عبارية بل عن متغيرات (Ibid.). ومن هنا كان علم الدلالة الصوري غير ممكن لدى فريجه.

عدم إمكانية ما بعد المنطق.

إذا كان علم الدلالة الصوري لدى فريجه غير ممكن فما بعد المنطق في دوره غير ممكن؛ فالحديث عن طبيعة النسق المنطقي، والصدق والكذب فيه، لا يأخذ صورة قوانين تتعلق به أو عنه بل مجرد تلميحات أو إشارات، وهذا ما يتجلى في قول فريجه عن الأسماء في اللغة المنطقية: "حين يتم تقديم اسماً لشيء بسيط منطقياً، فإن التعريف يكون مستحيلاً؛ فليس ثمة هنالك إلا أن نقود القارئ أو السامع، بواسطة التلميحات، كيما يفهم الكلمات كما تُقصد" (Frege, G. 1892, p.43). وعليه فإنه لا يمكن قول أي شيء خارج النسق المنطقي عن النسق المنطقي، "وفي الواقع، فإن فريجه لم يثر أبداً أي أسئلة مابعدنفسية (مثل الاتساق Consistence، أو استتلال البديهيات، أو الاكتمال Completeness)؛ حقاً إن فريجه كان على وعى تام بأن أي نسق صوري يتطلب قواعد لا يمكن التعبير عنها في النسق؛ إلا أن هذه القواعد خالية من أي منطق حدسي" (Heijennort, J. 1967, p. 326).

إذا كان براترند رسل B.Russell يعد امتداداً لفريجه في النزعة المنطقية في الرياضيات، فهو امتداد له أيضاً في تبنى فكرة المنطق كلغة عامة. ففكرة المنطق كلغة عامة واضحة لديه (Hylton, P. 1981, p. 2)، وإن تكن بصورة مضمرة (Ibid.,)

(p.4). وبالفعل؛" ففي كتاب مبادئ الرياضيات *Principia Mathematica* تم تحويل بعض جوانب عمومية المنطق: بتقديم الأنماط. فالأسوار تشمل أنماط طبقات من الأنماط إلا أنه داخل النمط الواحد لا يوجد تقييد لمجال معين، وبهذا المعنى يتم الاحتفاظ بعمومية المنطق. فنحن لدينا عالم مكون من طبقات، إلا أنه هو نفسه الكون بألف لام التعريف مرة أخرى، وليس عالم المقال القابل للتغيير حسب الإرادة" (Van Heijenoort, J. 1967, p. 326). كذلك فإن الأسئلة التي تتعلق بالنسق أى ما بعد المنطق غير موجودة لدى راسل (Hylton, p. 2005, pp.62-63)، مثل سؤال الاكتمال (Van Heijenoort, J. 1967, pp. 326-27)، أو سؤال الاستقلال (Hylton, p., 1981, p. 3). كذلك لا يوجد لدى رسل تصور عن تأويل النسق المنطقي، "فمنطق رسل ليس هو بالصياغة الصورية التي تنتظر التأويل الذي سيعطى صيغة المعنى. فهذه الصيغ تمتلك بالأحرى المعنى مسبقاً...فالدعوى إما صادقة عن كل الموضوعات التي توجد أو لا توجد" (Hylton, 1980, p. 3). ومع هذا؛ يبدو أن رسل في فلسفته المتأخرة قد اعترف بأهمية ما بعد المنطق، فهو قد خصص فصلاً بأكمله عن لغة الموضوع واللغة البعدية أو الثانوية Secondary (Russell, B. 1940, ch. IV)، مشيراً إلى أهمية إنجاز تارسكي في هذا المضمار (Ibid., pp. 62-36). ورغم هذا؛ يبدو أن فهم رسل للغة الموضوع واللغة البعدية كان فهماً مختلفاً لما أصبح متعارفاً عليه في الدراسات المنطقية؛ إن هدفه من هذه القسمة كان اكتشاف كيفية نشوء اللغة وتطورها. فمع اعترافه بأن الحدين صادق وكاذب ينتميان إلى اللغة البعدية (Ibid., p.63)، إلا أن لغة الموضوع بالنسبة إليه تشتمل على القضايا الذرية، بينما اللغة البعدية تشتمل على الروابط المنطقية، "فإذا كانت 'ق' عبارة من عبارات اللغة الأولية، فإن 'لا-ق' هي عبارة من عبارات اللغة الثانية" (Ibid., p.64). وعليه؛ فإن اللغة الأولية أو لغة الموضوع هي اللغة التي "تتكون كلياً من كلمات شبيهة"، حيث تكون 'الكلمات الشبيهة' معرفة منطقياً بوصفها كلمات لها معنى بصورة معزولة، ومعرفة سيكولوجياً بوصفها الكلمات التي تم تعلمها دونما حاجة إلى كلمات أخرى من أجل تعلمها" (Ibid., p.65). وهكذا؛ فإن كلمات اللغة الثانية أو البعدية تتضمن الروابط المنطقية بما فيها الأسوار: "فالاعتبارات نفسها التي تنطبق على 'لا' تنطبق أيضاً على 'أو'، و'لكن' والروابط عموماً. فالروابط، كما يدل عليها اسمها، تربط بين الكلمات، وليس لها معنى بصورة منعزلة؛ ومن ثم فهي تفترض وجود لغة. الشيء نفسه ينطبق على 'كل' و'بعض'" (Ibid., p.64). ظاهرٌ من كل هذا أن رسل لا يزال يعتبر النسق المنطقي يؤول نفسه بنفسه، وأن ما بعد المنطق ليس هو الدراسة الرياضية والمنطقية

لنسق منطقي غير مؤول، بل دراسة من أجل معرفة نشوء وتطور اللغة، وكل هذا نابع من تصوره عن المنطق كلغة عامة.

لودفيج فنتجشتين Wittgenstein. لينتمي أيضاً إلى تقليد المنطق كلغة عامة (Hintikka, J. 1988, p. 2). بما يستتبعه من عدم تأويل النسق المنطقي، أو عدم إمكانية علم دلالة صوري (Hintikka, J. & Hintikka, M.B. 1986, pp. 6-9) أو ما بعد المنطق. ويظهر هذا جلياً في آخر عبارتين في مقالته الفلسفية المنطقية - تلك المقالة التي تعد حديثاً في فلسفة المنطق أو ما بعد المنطق، بل وفي الدلالة الصورية وتأويل قضايا المنطق الرمزي حيث قدم فيها فنتجشتين طريقة جداول الصدق (Wittgenstein, L. 1921/2001, 4.25-5.143) - : "إن قضاياى تقف كتوضيحات على النحو التالي: فإن أى امرئ يفهمنى سيتعرف فى آخر الأمر أن قضاياى كانت بغير معنى" (Wittgenstein, L. 1921/2001, 6.54)، "ما لا نستطيع التحدث عنه، يتوجب علينا الصمت عنه" (Ibid., 7). معنى هذا أن ما بعد المنطق، وتأويل النسق المنطقي، والدلالة الصورية بلا معنى. وحتى فى فلسفته المتأخرة لم يتخل فنتجشتين عن موقفه هذا (Hintikka, J. & Hintikka, M.B. 1986, pp. 20-21).

كذلك أخذ الوضعيون المناطقة أو حلقة فيينا فى أوجها ١٩٣٠-١٩٣٢ بتصور المنطق كلغة عامة (Hintikka, J. 1988, p. 2). إلا أن التحول نحو المنطق كحساب تحليلي-داخل هذه الحركة - قد بدأ على يد رودلف كارناب R. Carnap حوالى عام ١٩٣٤ فى كتابه عن "التركيب المنطقي للغة" والذي ترجم إلى الإنجليزية عام ١٩٣٧ (Carnap, R. 1937)، ثم فى عام ١٩٣٥ فى كتيبه عن "الفلسفة والتركيب المنطقي للغة"^٧، صعوداً إلى مقدمته فى علم الدلالة^٨ (الصورية).

7- Carnap, R. Philosophy and Logical Syntax, London: Kegan Paul, Trench, Trubner & Co. Ltd 1935.

يرى هينتيكا أن كارناب ظل محتفظاً بتصور المنطق كلغة عامة حتى عام ١٩٣٧ فى كتابه 'التركيب المنطقي للغة' نتيجة "اعترافه بالولاء للضرب الصوري من القول" (Hintikka, J. 1988, p. 32, n. 7). ولكن هينتيكا لم يوضح ماذا يريد بهذا. علاوة على هذا، نجد تصورات لغة الموضوع واللغة البعدية، والدلالة، والتأويل واضحة جداً فى كتاب كارناب 'التركيب المنطقي للغة' (Carnap, R. 1937, passim). إضافة لإدراكه الواعي لمحتوى أعمال تارسكي والمدرسة البولندية فى المنطق، وكذا مدى تأثير مابعد الرياضيات التى ابتدعها داليفيد هيلبرت على تصور ما بعد المنطق (Ibid., p.xvi).

8- Carnap, R. Introduction to Semantics, Massachusetts: Harvard University Press, 1948.

يجد تصور المنطق كحساب جذوره في أعمال جورج بول، حيث كان أول من اقترح النظر إلى المنطق بوصفه حساباً تحليلياً للرموز غير المؤولة، وهو يقول في ذلك: "إن إلحاق تأويل كمي لصور التحليل الموجودة هو نتيجة الظروف التي حددت بواسطتها تلك الصور، وليس نتيجة شرط عام للتحليل. وتأسيساً على هذا المبدأ العام، فإنني أقترح تأسيس حساب تحليلي للمنطق" (Boole, G. 1847, p. 4). وبناءً عليه؛ ذهب بول إلى أن المنطق "سيرتكز على حقائق بديهية مثله مثل الهندسة، وستنشأ مبرهناته على مذهب عام في الرموز" (Ibid., p. 13). لقد استمر هذا التصور للمنطق في أعمال مناطقة كثيرين لاحقين على بول مثل شرودر Schroder وآخرين. ومع هذا؛ لم يكن لديهم تصور عن فكرة نسق صوري (Dreben, B. & Van Heijenoort, 1986, p. 45)، تصاحبه دلالة صورية. ولكن مع ظهور مقالة ليوبولد لوفينهايم L wenheim عام 1915⁹، انبثق تصور الدلالة الصورية، وهو "إن لم يكن لديه بديهيات صورية أو قواعد استنتاج لنظرية التسوير، إلا أن تصوره الأساسي دار حول صدق الصيغ لتأويل معين في مجال معين، وبهذا فهو قد تناول الصحة والإشباع، ومن الجلي أنه لم يكن ممكناً هنا أيضاً ظهور سؤال اكتمال النسق الصوري" (Ibid.).

لقد بدأت ملامح التصور المعاصر عن طبيعة المنطق في الاكتمال مع عمليّ كل من إيميل بوست E. Post وهيلبرت D. Hilbert. لقد وضع هيلبرت عام 1899 في كتابه أسس الهندسة مسألة اتساق النسق الرياضي تحت مجهر الدراسة، إضافة إلى تشديده على أهمية النماذج في تأويل الأنسقة (Hintikka, J. 1988, pp.6-7). فهو في كتابه أسس الهندسة لم يعرف النقطة والخط والقطعة المستقيمة ... ولم يعط لهم أي معنى ثابت؛ فهو "يعتبر ثلاثة أنسقة من الأشياء" (Hilbert, D. 1902, p. 3) مهما تكن، ويعتبر كل واحد منها يمثل النقطة، والخط، والمستوى (Ibid.). وعلى هذا؛ فهذه الأنسقة، بل والنقطة والخط والمستوى تقبل تأويلات متعددة، فالنقطة قد تكون عملة، والخط اتحاد عملات وهكذا. وهو يقول في هذا "لكن] بالتأكيد واضح أن كل نظرية هي مجرد سقالة أو مخطط من التصورات ذات العلاقات الضرورية ببعضها البعض معاً، وأن العناصر الأساسية يمكن التفكير فيها على أي نحو يشاء المرء. فإذا كنا نتحدث عن نقاطي وكنت أفكر في نسق ما من الأشياء، على سبيل المثال نسق: الحب، القانون، تنظيف المداخن... ألخ، وافترضت حينذ أن كل بديهياتي بوصفها علاقات بين هذه الأشياء، فإن قضاياي إذن، مثل

9- Lowenheim, L. (1915) "Über Moglichkeiten im Relativkalkul," in: Mathematische Annalen, vol. 76, pp.447-70.

مبرهنة فيثاغورث، ستكون صحيحة أيضاً بالنسبة إلى هذه الأشياء. وبعبارة أخرى: إن أية نظرية يمكن تطبيقها دائماً على عدد لا متناه من الأنسقة ذات العناصر الأولية" (Frege,) (G. 1980, pp. 40-41; cf. also, Hintikka, J. 1988, pp. 7-8). لقد كانت العبارات الأخيرة لهيلبرت، في إحدى مراسلاته لفريجه، رداً على فريجه الذى أثار حفيظته ذلك الفهم التأويلي للأنسقة الرياضية. فبالنسبة لفريجه النقطة، والخط، والمستوى لها معان وتعريفات محددة (Hintikka, J. 1988, pp. 34-38; Frege, G. 1980, pp. 34-38; Hintikka, J. 1988, p.7). ظاهرٌ هنا أن تصور فريجه للمنطق كلغة عامة هو الذى دفعه إلى هذا. على أية حال، لقد قدم هيلبرت أيضاً - فيما بعد - تصورَه عن ما بعد الرياضيات، وهو اعتبار الرياضيات رمزية بحتة، وقابلة للدراسة تحت مبحث ما بعد الرياضيات، فهو يقول عن طبيعة ما بعد الرياضيات ودورها: "بالإضافة إلى ... الرياضيات الصورية على التحقيق، لدينا رياضيات أخرى تعد جديدة إلى حد كبير: إنها ما بعد الرياضيات والتي تعد ضرورية من أجل تأمين الرياضيات، والتي يطبق المرء فيها - فى مقابل ضروب الاستنتاج الصورى المحض الأخرى فى الرياضيات على التحقيق - استنتاجات ذات محتوى، ولكن فقط كى يبرهن على اتساق البديهيات. فى ما بعد الرياضيات تلك، نعمل على براهين الرياضيات على التحقيق، فبراهين الأخيرة هى أنفسها موضوعات البحث ذى المحتوى" (Hilbert, D., 1923/1996, pp. 1137-1138). هذا المبحث التقطته المدرسة البولندية فى المنطق وطبقته على الأنسقة بوجه عام ومنها نسق المنطق، فدفع بظهور ما بعد المنطق، وهو ما سنبينه فى حينه. كذلك فإن تشديد هيلبرت فى كتابه عن المنطق مع أكرمان¹⁰ W.Ackermann، والصادر عام ١٩٣٢، على أهمية اكتمال الأنسقة المنطقية دفع بالتصور المعاصر كحساب تحليلي إلى الأمام (Dreben, B. & Van Heijenoort, 1986, pp. 46-47). ولكن قبل تبلور مشكلة اكتمال الأنسقة المنطقية على يد هيلبرت، كانت هذه المشكلة تحت مجهر الدراسة المنطقية، لا سيما على يد إيميل بوست.

إن عمل إيميل بوست قد أدى إلى الابتعاد شوطاً كبيراً عن تصور المنطق كلغة عامة كما لدى فريجه ورسل (Dreben, B. & Van Heijenoort, 1986, p. 45)؛ وذلك أنه فى أطروحته للدكتوراه ١٩٢٠، والتي نشرت كمقال عام ١٩٢١ قد وضع اللبنة الأولى للتفرقة بين قوانين المنطق من ناحية والقوانين عن المنطق من ناحية

10- Ackermann, W. & Hilbert, D., Principles of Mathematical Logic, trans. by Hammond, L.M.&Leckie, G.G.&Steinhardt, F., New York: Chelsea Publishing Company, 1950.

أخرى، بين قوانين النسق المنطقي من جهة والقوانين عن النسق المنطقي من جهة أخرى؛ أي المنطق من جانب وما بعد المنطق من جانب آخر، فيقول في مقالته المشار إليها: "نرغب هنا في التشديد على أن مبرهنات هذه المقالة هي عن منطق القضايا وليست متضمنة فيه. وعلى نحو أكثر تحديداً، حيث تكون قضايا 'المبادئ' تأكيدات معينة تهدف لغرضها ومنفعتها في الأقسام المتأخرة من ذلك العمل، فإن قضايا المقالة الحالية هي عن فئة كل تلك التأكيدات الممكنة" (Post, E. 1921, p.163). كذلك فهو قد استطاع أن يقدم برهاناً على اتساق واكتمال نسق رسل للقضايا (Dreben, B. & Van Heijenoort, 1986, p. 46). وكذلك فإن تحليله الدلالي لنسق برينكيبيا بتقديم قوائم الصدق (Post, E. 1921, p.166-169) قد سلخ تصورات الصدق والكذب عن النسق المنطقي نفسه، لتصبح جزءاً من ما بعد المنطق، وهو ما فتح الطريق للدلالة الصورية.

لم يكتمل تصور المنطق كحساب تحليلي يقبل نماذج متعددة، ويخضع للدراسة المنطقية الرياضية أي ما بعد المنطق الذي يتألف من تركيب ودلالة صورية للنسق المنطقي غير المؤول إلا على يد المدرسة البولندية في المنطق وبخاصة ألفريد تارسكي A. Tarski. لقد التقط تارسكي فكرة ديفيد هيلبرت عن ما بعد الرياضيات، أي الدراسة الرياضية للرياضيات وطبقها على المنطق، وأطلق عليها منهجية العلوم الاستنباطية، هذه المنهجية الاستنباطية ليست إلا ما بعد المنطق¹¹ الذي ينظر إلى النسق الصوري بوصفه غير مؤول، ويتضمن الدلالة الصورية، تلك الدلالة الصورية التي سمحت للوكاشيفيتش بابتكار المنطق ثلاثي القيم. وعلى هذا؛ اكتمل التصور المعاصر للمنطق بوصفه حساباً تحليلياً غير مؤول، أو مخططات تقبل تأويلاً نظرياً نموذجياً.

تلقي أساتذة المنطق العرب الأول لتقليدي المنطق كلغة عامة والمنطق كحساب تحليلي:

أ- ذكي نجيب محمود:

يعد ذكي نجيب محمود من أوائل دارسي المنطق العرب الذين حاولوا تقديم المنطق الرمزي إلى القارئ العربي. ولعل أهم كتبه في ذلك هو "المنطق الوضعي" الذي ظهر عام ١٩٥١. وظاهر من التسمية مدى تأثره بالوضع المنطقية، إذ كما بين عبد الحميد صبرة

11- يقول كل من لوكاشيفيتش وتارسكي " في غضون عشرينيات وثلاثينيات القرن العشرين ، ثمة أبحاث تم إنجازها في وارسو تنتمي إلى ذلك الفرع من ما بعد الرياضيات - أو بالأحرى ما بعد المنطق - والتي تختص بدراسة أبسط المذاهب الاستنباطية، أي حساب العبارات (Lukasiewicz, J. & Taraski, 1930/1956, p. 38

في نقده لذلك الكتاب لا يوجد منطق وضعي وآخر لاوضعي (ذكي نجيب محمود، ١٩٨١، ص ٥). على أية حال، بتحليل محتويات هذا الكتاب نجد أن نقد مرسلي قد ينطبق عليه. ومع هذا؛ لا نستطيع أن نقول إن ثمة خرقاً للمنطق، بل إن تصور المنطق كلغة عامة هو الذي جعل ذكي نجيب ينتهك بديهتي مرسلي، أو بالأحرى بديهتي المنطق كحساب تحليلي يقبل نماذج، حيث إن ذكي نجيب محمود ينتمي إلى تقليد المنطق كلغة عامة. فهو ليس لديه تفرقة بين المنطق من جهة وما بعد المنطق من جهة أخرى، ومن ثم ليس لديه دلالة صورية؛ فالصيغ المنطقية لديه مؤولة ولا تحتاج إلى تأويل، أو على حد قوله في تعريف المنطق: "فلك - إذا شئت - أن تقول إن الفكر هو الصيغ اللفظية أو الرمزية مشروطة بشروط... وما لا تتوافر فيه هذه الشروط من تركيبات اللفظ والرمز، يكون صوتاً غير دال على شيء، أو ترقيمياً غير ذي معنى، ولا يكون فكراً" (ذكي نجيب، ١٩٨١، ص ٩، الخط تحت الكلم من عندي). وفي حديثه عن معنى الصدق والكذب لا نجد دلالة صورية تنشئ بناءً رياضياً للواقع، بل العلاقة بين صيغ النسق والنموذج تكون علاقة مباشرة بالواقع، أو هي علاقة بين صيغ النسق ومبادئ عقلية: "الصدق والكذب يختلف معناهما باختلاف نوع القضية: إخبارية هي أم تكرارية؟ فمقياس الصدق في الأولى هو التطابق، أي أن تطابق الصورة المرسومة باللفاظ القضية، الواقعة الكائنة في عالم الطبيعة؛ ومقياس الصدق في الثانية هو عدم تناقض أجزاء القضية بعضها مع بعض" (المرجع السابق، ص ٣٣-٣٤). وعالم المقال هو الكون بأسره، ذلك أن "مبادئ المنطق كلها دلالات لقضايا مما يصدق على كل الحالات" (المرجع السابق، ص ٨٥، الخط تحت الكلم من عندي).

في عام ١٩٥٢ أصدر ذكي نجيب محمود كتابه "خرافة الميتافيزيقا"، في هذا الكتاب ثمة بحث عن كتاب كارناب "مقدمة في علم الدلالة" الذي فرق فيه كارناب بين لغة الموضوع من جهة وما بعد اللغة أو ما بعد المنطق من جهة أخرى بوضوح (Carnap, R. 1948, pp. 3-4). وبالفعل؛ فإن ذكي نجيب قد التقط تلك التفرقة، ولكن يبدو أن هذا لم يؤثر في تصوره عن المنطق كلغة عامة. فهو يرى أن كارناب قد التجأ إلى علم الدلالة ليربط المنطق بالواقع (ذكي نجيب محمود، ١٩٨٧، ص ٢١٢). ولا يذكر بتاتاً أهمية علم الدلالة الصوري في حل مشكلات الاكتمال والاتساق، هذا من جهة. ومن جهة أخرى، يظل فهم ذكي نجيب محمود لعلاقة النسق المنطقي بالواقع علاقة مباشرة، فليس ثمة نموذج رياضي يتوسط بين النسق المنطقي والواقع. "فالسماطيقا... هو ربط العلاقة الدلالية بين الكلمة أو العبارة، وبين الشيء أو الحادثة المشار إليها في عالم خارج عن حدود اللغة بكل ما فيها من كلمات وعبارات" (المرجع السابق، ص ٢١٠). وأخيراً لا يوجد أي ذكر لأهمية تأويل النسق المنطقي.

ب- عزمى إسلام :

عزمى إسلام كذلك قد ينطبق عليه نقد مرسلى، إلا أننا لا نستطيع القول بأنه يوجد خرق لديه للمنطق، فهو ينتمى فى دوره إلى تقليد المنطق كلغة عامة؛ هذا رغم وعيه الكبير بتقليد المنطق كحساب تحليلى.

لقد قام عزمى إسلام بعمل بحثين عن أكبر ممثلين لتقليد المنطق كحساب تحليلى، الأول هو بحثه عن جورج بول وإنجازه المنطقى، والثانى هو مقدمته لترجمة كتاب ألفريد تارسكى "مقدمة للمنطق ولمنهج البحث فى العلوم الاستدلالية". فى بحثه الأول كان عزمى إسلام على وعى بالمعنى الجديد الذى أضفاه جورج بول على المنطق (عزمى إسلام، ١٩٨٥، ص ١٣٥)، بوصفه حساباً تحليلياً مجرداً من أى تأويل أو تفسير، إذ يقول "فقد أصبح المنطق لديه [جورج بول] علماً صورياً عاماً، مستقلاً عن أى تفسير لرموزه، الأمر الذى جعله يتكلم عن إمكان تطوير الحساب التحليلى المنطقى بمعزل عن هذا التفسير، باعتباره علماً عقلياً 'noetic' أكثر من كونه علماً 'شارحاً' [أو إشارياً ذا دلالة] ostensive" (المرجع السابق، ص ١٣٨). فى مقدمته لكتاب تارسكى سالف الذكر - وهو كتاب حدد فيه تارسكى الدلالة الصورية وأسئلة الاكتمال والاتساق والاستقلال للنسق المنطقى (ألفريد تارسكى، ١٩٦٨، الفصلين السادس والتاسع) - نجد عزمى إسلام على وعى تام بالتفرقة بين المنطق من جهة وما بعد المنطق من جهة أخرى، إذ يقول بصدد خامس موضوعات المنطق المعاصر؛ "خامساً: ما بعد المنطق Metalogic. ويقصد به بصفة عامة دراسة أنساق القضايا والمفاهيم الخاصة بالمنطق الصورى المعاصر، وما بعد المنطق بهذا المعنى إنما يقوم بتصفيه المشكلات المتعلقة بالبرهان، وبإمكان تحديد المفاهيم والصدق، كل ذلك بلغة مصوغة صياغة صورية. وينقسم البحث فيما بعد المنطق إلى مبحثين أساسيين هما: السينتاطيقا أو التحليل المنطقى لبنية اللغة، والسيمية المنطقية أو التحليل المنطقى لمعانى مفردات اللغة وعباراتها، ويعتبر أهم من تناول ما بعد المنطق بالدراسة ألفرد تارسكى البولندى، وكذا رودلف كارناب" (عزمى إسلام، ١٩٦٨، ص ١٤). ومع هذا؛ يبدو أن عزمى إسلام لم ينظر إلى النسق المنطقى كحساب تحليلى غير مؤول؛ فهو أولاً لم يربط فى مقدمته سألقة الذكر بين جورج بول وتارسكى، فجورج بول فى هذه المقدمة "مؤسس جبر المنطق" (المرجع السابق، ص ١٦)، وكل علاقة تارسكى بجورج بول هى أن الأول حاول "إصلاح جبر المنطق عند بول، (فقد قدم تارسكى عدة مجموعات متكافئة من المصادر، للنسق الموسع لجبر بول. وقدّم فى هذه المجموعات إجراءين غير محدودين وهما: إجراء الجمع المنطقى أو وحدة جميع عناصر فئة فرعية

معينة ذات أعضاء (أى ليست بالفئة الصفرية)" (المرجع السابق، ص ٢١). فلا يوجد ربط بين بول وتارسكى فى فكرة المنطق كحساب تحليلى، أو أن النسق المنطقى عبارة عن نسق غير مؤول، بل فكرة تأويل النسق المنطقى غائبة تماماً عن تلك المقدمة رغم تحديد عزمى إسلام لأهمية الدلالة الصورية وما بعد المنطق. يعود ذلك إلى تبنى عزمى إسلام لتصور المنطق كلغة عامة. ويتضح هذا من خلال كتابى عزمى إسلام "أسس المنطق الرمزى ١٩٧٠"، و"الاستدلال الصورى ج ٢ ١٩٨١". فى الكتاب الأول يعرض عزمى إسلامى لحساب الفئات التحليلى (عزمى إسلام، ١٩٧٠، الفصل الثانى)، ولكن دون أى ذكر لتأويل هذا الحساب أو الدلالة الصورية الخاصة به، ويتضح هذا من قول عزمى إسلام؛ "يقوم حساب الفئات أساساً على افتراض انتماء الأشياء إلى فئات" (المرجع السابق، ص ٢٩، الخط تحت الكلم من عندى). فالحساب ليس مجرداً بل هو حساب للأشياء. كذلك فهو يخلط بين المنطق من ناحية وما بعد المنطق من ناحية أخرى، أو بين قوانين واستدلالات النسق المنطقى من جهة، وقوانين واستدلالات ما بعد المنطق من جهة أخرى؛ فهو يصنف الاستدلالات "إلى فئتين: (أ) فئة تتعلق بالاجراءات والعلاقات الخاصة بحساب القضايا. (ب) فئة تتعلق باستخدام قوائم الصدق" (المرجع السابق، ص ١٦٠). وكنّا الفئتين بالنسبة إليه تقع داخل النسق المنطقى، هذا بينما الفئة (أ) تتعلق بالنسق المنطقى، بينما الفئة (ب) تتعلق بما بعد المنطق أو الدلالة الصورية.

فى كتابه "الاستدلال الصورى ج ٢"، حاول عزمى إسلام بسط بعض الأنسقة المنطقية، ولئن صاغ مقدمة لهذه الأنسقة تبين قواعد تكوين الرموز وتحويلها فيها، إلا أنه ظل مؤمناً بالمنطق كلغة عامة، بل وخلط بين المنطق من جهة وما بعد المنطق من جهة أخرى، بين الصورية المحضة من ناحية والدلالة الصورية من ناحية أخرى. وهكذا فقواعد التكوين الخاصة بالصيغ تجعل "لهذه الصيغ معنى معيناً" (عزمى إسلام، ١٩٨١، ص ١٣٦، الخط تحت الكلم من عندى). وهذا خلط بين الصورية المحضة من ناحية، والدلالة الصورية من ناحية أخرى؛ ذلك أن قواعد التكوين تجعل الصيغ سليمة - well-formed، أما المعنى فتختص به الدلالة الصورية وهو أمر يتعلق بما بعد المنطق. كذلك فهو لا يزال يصر على أن البراهين من خلال قوائم الصدق "هى براهين تحليلية" (المرجع السابق، ص ١٦٤) وليست براهين ما بعد منطقية ناتجة عن تأويل النسق. كذلك فهو فى عرضه لنسقى رسل ولوكاشيفيتش لم يفرق بين رموز النسق نفسه والرموز التى تستخدم فى عرض هذا النسق (المرجع السابق، الفصل الثالث).

ج- ياسين خليل

يشكل ياسين خليل حالة مختلفة، فهو وإن كان على إدراك تام للفرقة بين المنطق من ناحية وما بعد المنطق من ناحية أخرى، وأهمية التأويل والدلالة التصويرية للأنسقة، خاصة في عمله المهم عن منطق اللغة (ياسين خليل، ١٩٦٣)، أى إدراكه أن التصور المعاصر للمنطق هو حساب تحليلي، إلا أنه لم يستطع إدراك تصور المنطق كلغة، ويتضح هذا من عمله عن فريجه؛ حيث يقرر عن فريجه أن "محاولاته الجديدة فى بناء المنطق على أسس رياضية تستهدف بناء حساب منطقي logical calculus، على غرار ما هو معروف فى الرياضيات" (ياسين خليل، ١٩٦٤، ص ٣٢٦).

خاتمة ونتائج

أ- فى هذا البحث قدما إعادة بناء موجزة لتطور التصور عن طبيعة المنطق أثناء تطور المنطق الرمزى المعاصر حتى منتصف القرن العشرين. ولقد تبين لنا وجود تصورين عن طبيعة المنطق: التصور الأول يرى فى المنطق والأنسقة المنطقية لغة عامة، المعنى كامن فيها، ولا تقبل التأويل، ويرفض ما بعد المنطق، والدلالة الصورية. ولقد نشأ هذا التصور مع فريجه، واستمر فى أعمال رسل وفتجنشتين، والوضعية المنطقية المبكرة. أما التصور الثانى فيرى فى المنطق والأنسقة المنطقية حساباً تحليلياً، فارغاً من المعنى، ويستدعى التأويل، ويتقبل نماذج متعددة؛ ومن ثم تلزمه دلالة صورية، ودراسة ما بعد منطقية. ولقد نشأ هذا التصور مع أعمال جورج بول، وامتد فى أعمال ديفيد هيلبرت، وإيميل بوست، وأخذ صورته الأخيرة على يد تارسكى والمدرسة البولندية فى المنطق.

ب- هذا وقد أثبتنا فى هذا البحث عدم صحة أطروحة مرسلى بأن ثمة خرقاً لدى بعض دارسى المنطق العربى للمنطق الرمزى المعاصر، فالأمر أعمق من ذلك؛ فثمة انتماء - من قبل بعض هؤلاء الدارسين - لتقليد منطقى فى طبيعة المنطق، ألا وهو التقليد الفريجى أو تقليد المنطق كلغة عامة، وهو التقليد الذى يرى فى المنطق لغة عامة ويرفض تأويل الأنسقة المنطقية، ويتغاضى كذلك عن ما بعد المنطق؛ وعليه فهو يرفض كذلك أوليتى تقليد المنطق كحساب تحليلى؛ فليس ثمة إلا لغة واحدة وليس لغات متعددة كما تقرر الأولوية الأولى، ومن ثم ليس ثمة ضرورة للانتقال من لغة إلى لغة، أى الأولوية الثانية. ويبدو أن ذلك التقليد - تقليد المنطق كلغة عامة - قد امتد فى الجامعات المصرية بداية من ذكى نجيب محمود وحتى محمد محمد قاسم وماهر عبد القادر اللذين نقدهما مرسلى.

ج- وتتأيد النقطة (ب) أكثر من تأثر ذكى نجيب محمود المعروف بفلسفة برتراند رسل وفتجنشتين المنتمين لتقليد المنطق كلغة عامة، ومن تأثر عزمى إسلام الكبير بهما أيضاً، فتبنى عزمى إسلام - على سبيل المثال - للمنطق كلغة عامة يعود إلى تبنيه لمفهوم المنطق طبقاً لمفهوم رسل له؛ فهو - أى عزمى إسلام - بعد عرضه لتعريفات عدة للمنطق المعاصر (عزمى إسلام، ١٩٧٠، ص ص ١٤-١٦)، ينتهى إلى تبنى تعريف رسل له؛ إذ يقول "وبما أن موضوع المنطق الصورى هو الاستدلال بصفة عامة، فإننا ننتهى مع رسل إلى القول بأن (المنطق الرمزى أو

الصورى - وهما اصطلاحان ساستعملهما مترادفين- هو دراسة مختلف الأنواع العامة للاستنباط). وبما أن رسل لا يميز بين الاستدلال والاستنباط، فإنه ينتهى إلى أن (المنطق الرمزى مختص أساساً بالاستدلال بوجه عام)، ولذا فإن ما يبحث فيه هو (القواعد العامة التى يجرى الاستدلال عليها)"(المرجع السابق، ص ص ١٦- ١٧، وما بين الأقواس هو اقتباس من كتاب رسل أصول الرياضيات، الترجمة العربية ج ١، ص ص ٤٠-٤١). كذلك فإن خلط عزمى إسلام بين المنطق من جهة وما بعد المنطق من جهة أخرى، أو قوانين النسق المنطقى من ناحية والتثبت منها عن طريق قوائم الصدق التى هى منهج ما بعد منطقى من ناحية أخرى، يعود إلى تأثره بفتجنشتين فى هذه المسألة، فهو فى توضيحه لقوائم الصدق يحيل إلى فتجنشتين (المرجع السابق، ص ١٩٩) وليس إلى إيميل بوست الذى كان ينتمى إلى تقليد المنطق كحساب تحليلى. وفتجنشتين بدوره لا يميز بين المنطق من ناحية وما بعد المنطق ناحية أخرى بل هو يرفض ما بعد المنطق كما بينا.

د- كذلك كان هناك من الدارسين العرب الأول للمنطق ممن تعرفوا على المنطق والأنسقة المنطقية كحساب تحليلى، إلا أنهم لم يدركوا تصور المنطق والأنسقة المنطقية كلغة عامة، مما أدى بهم إلى سوء فهم لطبيعة الإنجاز المنطقى لبعض المناطق، مثال ذلك ياسين خليل الذى تعرف على النسق المنطقى بوصفه حساباً تحليلياً إلا أنه فرض هذا التصور على عمل فريجه الذى ينتمى إلى تقليد المنطق كلغة عامة.

هـ- كذلك يلاحظ أن اللغة العامة التى تبناها الدارسون العرب تنوعت ما بين لغة المحمول واللغة القضوية. فذكى نجيب محمود كان يتبنى اللغة المحمولية، وهذا ظاهراً من اهتمامه الشديد بدوال القضايا. أما محمد محمد قاسم وماهر عبد القادر، فقد كانت اللغة العامة لديهما هى اللغة القضوية.

المراجع العربية والمترجمة

(أولاً) المراجع العربية

- ١ - ألفرد تارسكي (١٩٦٨) مقدمة للمنطق ولمنهج البحث في العلوم الاستدلالية، عزمى إسلام، القاهرة، الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر.
- ٢ - ذكي نجيب محمود (١٩٨١)، المنطق الوضعي، ج١، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية، الطبعة السادسة.
- ٣ - ذكي نجيب محمود (١٩٨٧)، موقف من الميتافيزيقا، القاهرة، دار الشروق، الطبعة الثالثة.
- ٤ - عزمى إسلام (١٩٦٨) "مقدمة المترجم"، في: ألفرد تارسكي، مقدمة للمنطق ولمنهج البحث في العلوم الاستدلالية.
- ٥ - عزمى إسلام (١٩٧٠)، أسس المنطق الرمزي، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٦ - عزمى إسلام (١٩٨١) الاستدلال الصوري ج٢، القاهرة، الطبعة الثانية، مكتبة سعيد رأفت.
- ٧ - عزمى إسلام (١٩٨٥) دراسات في المنطق مع نصوص مختارة، الكويت، منشورات جامعة الكويت.
- ٨ - محمد مرسل (٢٠٠٤) دور المنطق العربي في تطوير المنطق المعاصر، الدرا البيضاء، دار توبقال للنشر.
- ٩ - ياسين خليل (١٩٦٣) منطق اللغة: نظرية عامة في التحليل اللغوي، مجلة كلية الآداب، جامعة بغداد، العدد الخامس، ص ص ٣١٥ - ٣٨٠.
- ١٠ - ياسين خليل (١٩٦٤) نظرية جوتلوب فريجه المنطقية: المنطق واللغة، مجلة كلية الآداب، جامعة بغداد، العدد ٧، ص ص ٣٢٣ - ٣٦٨.

(ثانياً) المراجع الأجنبية

- 1- Boole, G. (1847) The Mathematical Analysis of Logic, London: George Bell.

- 2- Dreben, B. & Van Heijenoort, J. (1986) "Introductory note to 1929, 1930, and 1930a," In: *Kurt G del, Collected Works*, Vol. I, S. Feferman et al. (eds.), pp. 44-59, New York: Oxford University Press
- 3- Carnap, R. (1937) *Logical Syntax of Language*, London: Kegan Paul, Trench, Trubner & Co. Ltd.
- 4- Carnap, R. *Introduction to Semantics*, Massachusetts: Harvard University Press, 1948.
- 5- Frege, G. (1879-1891) "*Logic*," in: G. Frege, *Posthumous Writings*, pp. 1-8.
- 6- Frege, G. (1880-1881) "*Boole's Logical Calculus and the Concept-script*," in: G. Frege, *Posthumous Writings*, pp. 9-46.
- 7- Frege, G. (1891) "Function and Concept," in p. Geach & M. Black (eds.) *Translations from the Philosophical Writings of Gottlob Frege*, pp. 21-41, Oxford: Basil Blackwell, 1960.
- 8- Frege, G. (1892) "On Concept and Object," in: G. Frege, *Posthumous Writings*, pp. 42-55.
- 9- Frege, G. (1914) "Logic in Mathematics," in: G. Frege, *Posthumous Writings*, pp. 203-250.
- 10- Frege, G., *Posthumous Writings*, H. Hermes, F. Kambartel and F. Kaulbach (eds.), P. Long & R. White translators, Oxford: Basil Blackwell, 1979.
- 11- Frege, G. (1980) *Philosophical and Mathematical Correspondence*, Oxford: Basil Blackwell.

- 12- Goldfarb, W. (2010) "Frege's Conception of Logic," in: M. Potter & T. Ricketts (eds.), *The Cambridge Companion to Frege*, pp. 63-85, Cambridge: Cambridge University Press.
- 13- Hilbert, D. (1902) *The Foundation of Geometry*, Chicago: The Open Court Publishing Company.
- 14- Hilbert, D. (1923) "The Logical Foundations of Mathematics", in: W. Ewald (ed.), *From Kant to Hilbert: A Source Book in The Foundations of Mathematics*, pp. 1134-38, Oxford: Clarendon Press, 1996.
- 15- Hintikka, J. (1988) "On the Development of the Model-Theoretic Viewpoint in Logical Theory," in: *Synthese*, 77, pp. 1-36.
- 16- Hintikka, J. & Hintikka, M. (1986) *Investigating Wittgenstein*, Oxford: Basil Blackwell.
- 17- Hylton, P. (1981) "*Russell's Substitutional Theory*," in: *Synthese*, 45, pp. 1-31.
- 18- Hylton, P. (2005) *Propositions, Functions, and Analysis: Selected Essays on Russell's Philosophy*, Oxford: Clarendon Press.
- 19- Russell, B. (1940) *An Inquiry into Meaning and Truth*, London: George Allen and Unwin LTD.
- 20- Van Heijenoort, J. (1967) "Logic as Calculus and Logic as Language," in: *Synthese*, Vol. 17, No. 3, pp. 324-330.
- 21- Wittgenstein, L. (1921/2001) *Tractatus Logico-Philosophicus*, D.F. Pears & B.F. McGuinness (trans.), London & New York: Routledge

