TABLE DES AUTEURS

Addiente (A.) La classification des configuesances dans confice et	
dans Cournot	509-519
Aupetit (A.). — L'œuvre économique de Cournot	377-393
Baruzi (J.) Introduction aux fragments de trois dialogues mystiques	
inédits de Leibniz	1- 13
Belot (G.). — En quête d'une morale positive	39- 74
— En quête d'une morale positive	127-763
- En quête d'une morale positive	561-588
Bernes (M.). — L'éducation religieuse de l'enfant	786-813
Bouglé (C.). — Les rapports de l'histoire et de la Science sociale, d'après	100-010
Cournot	349-376
Boutroux (P.). — Correspondance mathématique et relation logique	620-637
Brunschwieg (L.). — Spinoza et ses contemporains	673-705
Couturat (L.). — Les principes des mathématiques	224-256
Darlu (A.). — Quelques vues de Cournot sur la politique	413-428
Delacroix (H.). — Myers: la théorie du subliminal	257-282
	231-262
Delsol (E.). — Une nouvelle tentative de réfutation de géométrie géné-	000 000
rale	283-290
Dwelshauvers (G.). — De l'individualité (dialogue philosophique)	708-726
Espinas (A.) Xénophon : l'économie naturelle et l'impérialisme hel-	
fénique	545-560
Évellin (F.). — La raison et les antinomies	75-113
Faure (F.). — Les idées de Cournot sur la statistique	395-411
Halbwachs. — Remarques sur la position du problème sociologique des	
classes	890-905
Hémon (C.) La vraie religion selon Pascal, de Sully Prudhomme	764-785
Lacombe (P.). — La représentation proportionnelle; à propos du livre	
de M. P. Lachesnais	142-152
— Taine historien littéraire	638 - 649
Lalande (A.) La libre concurrence en matière d'enseignement	918-937
Lanson (G.). — Le droit du père de samille et le droit de l'enfant	650-673
Leibniz Trois dialogues mystiques inédits. Fragments publiés avec	
une introduction par Jean Baruzi	1- 38
Le Roy (E.). — Sur la logique de l'invention	193-223
Mentre (F.). — Les racines historiques du probabilisme rationnel de	
Cournot	485-508
Milhaud (G.). — Note sur la raison chez Cournot	307-318
Moore (HL.) Antoine-Augustin Cournot	521-543
Parodi (D.) Le criticisme de Cournot	451-484
Poincaré (H.). — Cournot et les principes du calcul infinitésimal	293-306
Les Mathématiques et la Logique	816-835
Russell (B.). — Sur la relation des Mathématiques à la Logistique	906-917
Sorel (G.). — Les préoccupations métaphysiques des physiciens	
modernes	859-889
	200-000

TABLE DES AUTEURS.

Sully Prudhomme. — Définitions fondamentales (vocabulaire logique-	
ment ordonné des idées les plus générales et les plus abstraites)	153-192
Tarde (G.) L'accident et le rationnel en histoire d'après Cournot	319-347
Vial (F.). — Cournot et l'Enseignement	429-449
Weber (J.). — Les théories biologiques de M. René Quinton	114-141
 (L.). — La Morale d'Épictèle et les besoins présents de l'enseigne- 	
ment moral	836-858
Winter (M.) Métaphysique et logique mathématique	589-619

TABLE DES ARTICLES

890-905

¿ Cournot et Jes principes du calcul infinitesimal, par H. Poin-

و عالم الله الله الله الله الله الله الله ا	293-306
Note sur la Raison chez Cournot, par G. Milhaud	307-318
Note sur la Raison chez Cournot, par G. Milhaud. L'accident et le rationnel en histoire d'après Cournot, par G. Tarde. Les rapports de l'histoire et de la science sociale d'après Cournot, par C. Bouclé. L'œuvre économique de Cournot, par A. Auperit. Les idées de Cournot sur la statistique, par F. Farre.	349-347
Les rapports de l'histoire et de la science sociale d'après Cournot,	
par C. Bouele	349-376
Eg L'œuvre économique de Cournot, par A. Aurent	377-393
Les idées de Cournot sur la statistique, par F. FAURE	395-411
3 Quelques vues de Cournot sur la politique, par A. DARLU	413-420
Cournot et l'enseignement, par F. VIAL	429-449
Le criticisme de Cournot, par D. Paropr	451-484
22 Les racines historiques du probabilisme rationnel de Cournot,	
Note sur la Raison chez Cournot, par G. Milhaud. L'accident et le rationnel en histoire d'après Cournot, par G. Tarde. Les rapports de l'histoire et de la science sociale d'après Cournot, par C. Bougle. L'œuvre économique de Cournot, par A. Auperit. Les idées de Cournot sur la statistique, par F. Faure. Quelques vues de Cournot sur la politique, par A. Darlu. Cournot et l'enseignement, par F. Vial. Le criticisme de Cournot, par D. Parodi. Les racines historiques du probabilisme rationnel de Cournot, par F. Mentre. La classification des connaissances dans Comte et dans Cournot, par R. Auddiense.	485-508
25 La classification des connaissances dans Comte et dans Cournot,	
par R. Audibane	509-519
Antoine-Augustin Cournet, par HL. Moore	521-543
Dialogues mystiques inédits de Leibniz (Trois) Fragments publiés	
avec une introduction, par Jean Baruzi	4- 38
Définitions fondamentales (Vocabulaire logiquement ordonné des idées	
les plus générales et les plus abstraites), par Sully Prudhomme	153 - 192
Épictète (La Morale d' — et les besoins présents de l'enseignement moral),	
par L. Weber	836-858
Individualité (De l'-), par G. Dwelshauvers	706 - 726
Invention (Sur la logique de l' —), par E. Le Roy	193-223
Mathématiques (Les — et la logique), par Il. Poincaré	815-835
Mathématiques (Les principes des —), par L. Couturat	224 - 256
Métaphysique et logique mathématique, par M. Winter	589-619
Logistique (Sur la relation des mathématiques à la —), par B. Russell.	906-917
Métaphysiques (Les préoccupations — des physiciens modernes), par	
G. Sorel	839-889
Morale positive (En quête d'une —), par G. Belot	727-763
- (Ea quête d'une -), par G. Belot	561-588
— (En quête d'une —), par G. Belot	39- 74
Raison (La — et les antinomies), par F. Évellin	75-113
Spinoza et ses contemporains, par L. Brunschwicg	673-705
Xénophon : L'économie naturelle et l'impérialisme hellénique, par	
A. Espinas	545-560
DISCUSSIONS	
DIDGOODIG	
Correspondance mathématique et relation logique, par P. Boutroux	620-637
Géomètrie générale (Une nouvelle tentative de réfutation de la —), par	
E. Delsol	283-290

ÉTUDES CRITIQUES

257-282
764-785 638-649
114-141
918-937
650-67 3
786-813
142-152