

Sommaire

Remerciements	9
Introduction	
Ernest Coumet au pays des merveilles (Sophie Roux)	13
Articles d'Ernest Coumet	
Les jeux de hasard sont-ils une invention du diable ?	71
Le problème des partis avant Pascal	73
Les diagrammes de Venn	97
À propos de la ruine des joueurs : un texte de Cardan	115
Lewis Carroll logicien	119
Logique, mathématiques, et langage dans l'œuvre de G. Boole	137
Un texte du XVI ^e siècle sur les cadenas à combinaison	177
La théorie du hasard est-elle née par hasard ?	185
Jeux de logique, jeux d'univers	215
Mersenne : dénombrements, répertoires, numérotations de permutations	231
Des permutations au XVI ^e et au XVII ^e siècles	277
Karl Popper et l'histoire des sciences	291
Mersenne : « Dictions » nouvelles à l'infini	315
Cryptographie et numérations	341
Pascal : définition de nom et géométrie	367
Sur l'histoire des diagrammes logiques, « figures géométriques »	381

Paul Tannery : « L'organisation de l'enseignement de l'histoire des sciences »	409
Sur le calcul ès jeux de hasard de Huygens.	
Dialogues avec les mathématiciens français (1655-1657)	437
La philosophie positive d'É. Littré	453
Sur l'Essai de logique de Mariotte. L'établissement des sciences	487
Alexandre Koyré : la Révolution scientifique introuvable ?	511
Écrits épistémologiques de Georges Sorel (1905) : H. Poincaré, P. Duhem, É. Le Roy	541
La panthéonisation manquée de Descartes	577
Auguste Comte. Le calcul des chances, aberration radicale de l'esprit mathématique	589
<i>Index nominum</i>	599