## MATHEMATIQUE, PHISIQUE,

## ET

## PHILOSOPHIE NATURELLE et MORALE.

T'ama	s.Volume.	Gliting
	s.voiume. 1	Latiton
Ouveaux Eléments des Mathéma-	Quarto	1739.
tiques, par Jean Prestot,		
Elémens généraux des Mathématiques, 2	-	-45.
par Didier,		
Introduction à l'Analise des Lignes		50.
Courbes Algébrique, par Cramer,		
Traité des Sections Coniques, par le	-	-20.
Marquis de l'Hôpital,		
Analises des Infiniements petits, par le	-	-
même,		20
Harmonie des deux Spheres, par Goiffon, 1		<del>-39.</del>
Traité du Calcul Intégral, par Stones,		<del>-35.</del>
Ditto, par Bougainville le jeune,	00000	<del></del> 54·
Elémens de Mathématique, par Lamy, 1	Octavo	<u>51.</u>
Leçons de Physique Expérimentale, par	-	-45.
Monet, — Diochure,		
Essais sur l'Electricité des Corps, par	12 mo.	47.
le même, Brochure,		
Nouveau Traité de Navigation, par	Quarto	16.
Bouguier,		
Essai sur l'Entendement humain, par Locke, 4	700	-6
Tusculanes de Ciceron, par Dolivet, - 2		<del></del> 76.
De la nature des Dieux, traduites de Ciceron, 2	-	-77.
Philippiques de Demosthene et Catilin-	Statement of the last of	-77.
aires de Ciceron,	00	0 -
	; Octavo	01.
Mêmes Œuvres,		-
Lies Churies de Littine,	12 <sup>mo</sup>	
de Montesquieu, -	o Octavo	
		Les

Les

Lett Sp.:E Philo Obse

Expe

Spect Rech Effai Maxi Aftro Hifto Traité Devoi Inflitt Effais La B