

beaucoup plus imparfaite que celles considérées dans ces deux premiers volumes. Mais sa subordination aux sciences antérieures, dont nous avons établi la philosophie, peut fournir les moyens de perfectionner notablement son caractère général.

FIN DU TOME DEUXIÈME.

Avril 1835.

TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE DEUXIÈME VOLUME.

	Pages
AVIS DE L'AUTEUR.....	5
19 ^e LEÇON. Considérations philosophiques sur l'ensemble de la science astronomique.....	7
20 ^e LEÇON. Considérations générales sur les méthodes d'observations en astronomie.....	47
21 ^e LEÇON. Considérations générales sur les phénomènes géométriques élémentaires des corps célestes.....	93
22 ^e LEÇON. Considérations générales sur le mouvement de la terre.....	139
23 ^e LEÇON. Considérations générales sur les lois de Képler, et sur leur application à l'étude géométrique des mouvements célestes.....	179
24 ^e LEÇON. Considérations fondamentales sur la loi de la gravitation.....	219
25 ^e LEÇON. Considérations générales sur la statique céleste....	261
26 ^e LEÇON. Considérations générales sur la dynamique céleste.	301
27 ^e LEÇON. Considérations générales sur l'astronomie sidérale, et sur la cosmogonie positive.....	351
28 ^e LEÇON. Considérations philosophiques sur l'ensemble de la physique.....	389
29 ^e LEÇON. Considérations générales sur la barologie.....	466
30 ^e LEÇON. Considérations générales sur la thermologie physique.....	507

	Pages
31 ^e LEÇON. Considérations générales sur la thermologie mathématique	549
32 ^e LEÇON. Considérations générales sur l'acoustique.....	595
33 ^e LEÇON. Considérations générales sur l'optique.....	637
34 ^e LEÇON. Considérations générales sur l'électrologie.....	677

FIN DE LA TABLE DU DEUXIÈME VOLUME.

