

## Mathématiques - Classification

A	Mathématiques élémentaires	L	Géométrie algébrique
AN	Analyse numérique	LL	Géométrie générale Géométrie non euclidienne Fondements de la géométrie
B	Mathématiques générales	LM	Géométrie descriptive Géométrie projective Géométrie élémentaire
C	Théorie des nombres	M	Géométrie différentielle et intégrale
D	Algèbre	N	Probabilités et statistique
DD	Algèbre linéaire	O	Physique mathématique
DI	Mathematic of computation	P/Q	Calcul numérique / tables
E	Ensembles	R	Méthodologie
F	Topologie	S	Logique
G	Variables réelles	SH	Collection Sigurdur HELGASON
H	Variables complexes	T	Sciences actuarielles
I	Equations différentielles Equations aux dérivées partielles Analyse non linéaire	U	Congrès Conférences
J	Analyse fonctionnelle	V	Œuvres
K	Séries	W	Mélanges Dictionnaires