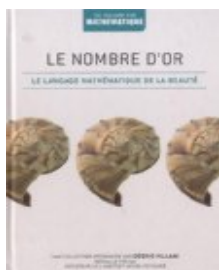


Liste Le nombre d'or par Service Sciences et Societe, Departement Comprendre

Description :

1) Le nombre d'or : le langage mathématique de la beauté



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
Résultat de
Exemplaires

Livre
Corbalán, Fernando
RBA France
2013
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi
51(02) MON 1 Niveau 2 -
Sciences, techniques, médecine

2) Le code secret : la formule mystérieuse qui régit les arts, la nature et les sciences; Divine proportion : phi in art, nature, and science



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
Résultat de
Exemplaires

Livre
Hemenway, Priya
Evergreen
2008
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi
7.01 HEM Niveau 3 - Arts,
loisirs, sports

3) Le nombre d'or : ses mystères et sa beauté



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
Résultat de
Exemplaires

Livre
Carmassi, Michel
JMG
2008
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi
511.9 CAR Niveau 2 -
Sciences, techniques, médecine

4) Livre des nombres : leur histoire et leurs secrets, des origines à nos jours



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
Bentley, Peter J.
Eyrolles
2009
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

511.9(091) BEN Niveau 2 -
Sciences, techniques, médecine

5) Esthétique mathématique : une dimension insoupçonnée

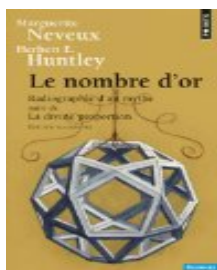


Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
POLE
2014
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

51 JUS Niveau 2 - Sciences,
techniques, médecine

6) Le nombre d'or, radiographie d'un mythe; Suivi de ■La divine proportion

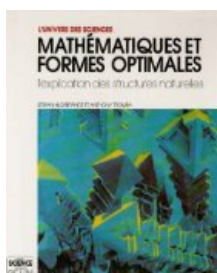


Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
Neveux, Marguerite ; Huntley, Herbert E.
Points
2014
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

7.01 NEV Niveau 3 - Arts,
loisirs, sports

7) Mathématiques et formes optimales : l'explication des structures naturelles

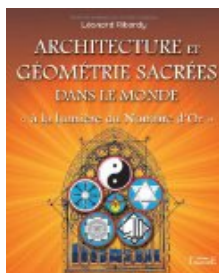


Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
Hildebrandt, Stefan (1936-....) ; Tromba, Anthony
J. (1943-....)
Pour la Science
1986
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

513 HIL Niveau 2 - Sciences,
techniques, médecine

8) Architecture et géométrie sacrées dans le monde : "à la lumière du nombre d'or"



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
Ribordy, Léonard (1939-....)
Éd. Trajectoire
2010
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

722 RIB Niveau 3 - Arts,
loisirs, sports

9) La mystification des sens : l'art sous le regard mathématique



Auteur(s) :
Editeur :
Date :
Bases de recherche :
**Résultat de
Exemplaires**

Livre
Martín Casallerrey, Francisco
RBA
2013
Catalogue Bpi
Catalogue Bpi

51(02) MON 14 Niveau 2 -
Sciences, techniques, médecine
