



Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique

Hiéronymus

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique Hiéronymus

 [Telecharger Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique ...pdf](#)

Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique

Hiéronymus

Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique Hiéronymus

Téléchargez et lisez en ligne Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique Hiéronymus

159 pages

Présentation de l'éditeur

L'illusionnisme et les mathématiques peuvent s'allier entre eux pour réaliser des tours surprenants et incompréhensibles que l'on qualifie de mathémagiques. Dans cet ouvrage, Hiéronymus décrit la mise en oeuvre de nombreux tours mathémagiques que chacun peut faire aisément. Un simple jeu de cartes, des dés à jouer, des billets de banque, une cordelette, des élastiques, du carton, etc., sont suffisants pour montrer à des amis de nombreux tours. Divers tours de cartes sont basés sur des propriétés mathématiques élémentaires, devenant ainsi automatiques lors de leur réalisation. Effectuer avec une rapidité foudroyante des multiplications de millions entre eux, extraire mentalement une racine septième d'un nombre à douze chiffres, ne nécessite la connaissance que de certaines astuces de calcul mental. Jouer le rôle d'un calculateur prodige devient à la portée de chacun. Les tours sont classés en fonction du genre d'objets utilisés, se rattachant ainsi à l'une des disciplines classiques de l'illusionnisme mais relevant également, parfois de façon bien dissimulée, des mathématiques. Ainsi les évasions d'objets ou de personnes solidement attachés par des cordelettes constituent des illusions topologiques, les spectateurs étant ébahis de la possibilité de se libérer de tels liens. Un tour aussi facile à réaliser que celui des voleurs de pièces d'or repose simplement sur la parité inaperçue du trésor qui réapparaît de façon inexplicable. Les illusions géométriques laissent parfois les spectateurs qui voient soudain l'espace se dilater ou se rétrécir grâce aux propriétés cachées de la trigonométrie. Les tours de mathémagique ont pour but essentiel d'étonner et de distraire. Ils ne doivent pas être confondus avec les jeux basés sur des problèmes mathématiques à résoudre. Pour bien marquer cette différence, l'auteur a donc aussi donné au début de chaque chapitre un aperçu de tours présentés par de célèbres illusionnistes.

Biographie de l'auteur

Hiéronymus est le pseudonyme d'artiste de l'auteur. Celui-ci, membre de la Fédération française des artistes prestidigitateurs, est également l'auteur de divers ouvrages de sciences écrits en sa qualité d'enseignant et de chercheur universitaire.

Download and Read Online Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique Hiéronymus
#5Y1G4BEV7LO

Lire Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus pour ebook en ligne Nouveaux
Tours Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres
à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub,
lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs
livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique par
Hiéronymus à lire en ligne. Online Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus
ebook Téléchargement PDF Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus
Doc Nouveaux Tours Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus Mobipocket Nouveaux Tours
Extraordinaires de Mathemagique par Hiéronymus EPub
5Y1G4BEV7LO5Y1G4BEV7LO5Y1G4BEV7LO