



Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection)

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection)

David Berlinski

Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) David Berlinski

 [Télécharger Une brève histoire des maths: La saga de notre sc ...pdf](#)

 [Lire en ligne Une brève histoire des maths: La saga de notre ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne **Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) David Berlinski**

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur les plus grands mathématiciens de l'Histoire

Descartes, Euclide, Leibniz, Newton... Cinq ans après l'incroyable succès de *La Vie rêvée des Maths*, David Berlinski, le célèbre mathématicien philosophe, revient avec un nouveau volume tout aussi captivant.

Au fil d'anecdotes historiques, il passe en revue la vie et l'œuvre des plus grands mathématiciens. Son style accessible et amusé plonge le lecteur dans l'aventure envoûtante et inattendue des mathématiques.

Sous sa plume, théorèmes, axiomes, fonctions et démonstrations n'ont plus de secrets. Berlinski réussit avec cet ouvrage l'équation impossible entre les chiffres et les lettres.

David Berlinski invite le lecteur à découvrir les théories mathématiques au fil des siècles.

CE QU'EN PENSE LA CRITIQUE

- "De la littérature scientifique atteignant la perfection. Il n'est pas simplement facile à lire ; parce qu'il est extrêmement intelligent, ce livre peut aussi inspirer des professionnels." (**N. N. Taleb, Professeur à l'Université du Massachusetts**)

- "Une histoire des maths amusante et pleine de grâce, incroyablement facile à lire" (**G. Chaitin, Chercheur au Centre IBM Thomas J. Watson**)

A PROPOS DE L'AUTEUR

Philosophe et mathématicien, **David Berlinski** est né à New York en 1942. Il a été professeur à Columbia, Stanford et Rutgers. Il vit aujourd'hui à Paris où il se consacre exclusivement à l'écriture. Il est l'auteur de nombreux romans et essais parmi lesquels figurent le *Don de Newton* et la *Vie d'Albert Einstein* (Simon & Schuster, 2001) et *Une petite histoire des mathématiques* (Random House, 2001).

EXTRAIT

L'histoire des mathématiques commence en 532 av. J.-C., année de naissance du mathématicien grec Pythagore. Fuyant son île natale de Samos pour échapper au tyran Polycrate, Pythagore voyagea en Égypte où, comme tant de jeunes Grecs impressionnables, il « apprit des Égyptiens le nombre et la mesure [et] fut stupéfait de la sagesse des prêtres... »

Par la suite, il s'installa dans le Sud de l'Italie, se mit à enseigner et attira rapidement des disciples. On dispose de très peu d'informations directes sur sa vie, si ce n'est que ses contemporains le tenaient pour admirable. Aucun de ses écrits n'a été retrouvé ; mais il a échappé à l'oubli, préservé par l'ombre de divers témoignages littéraires. L'admission dans la secte pythagoricienne reposait naturellement sur les compétences mathématiques. L'observation du secret était de mise, et les fèves, bannies du régime alimentaire. Les nouveaux membres devaient garder le silence pendant plusieurs années, politique qu'aujourd'hui encore de nombreux enseignants trouveront exemplaire, et étaient censés mettre ce laps de temps à profit pour méditer et réfléchir. Présentation de l'éditeur

Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur les plus grands mathématiciens de l'Histoire

Descartes, Euclide, Leibniz, Newton... Cinq ans après l'incroyable succès de *La Vie rêvée des Maths*, David Berlinski, le célèbre mathématicien philosophe, revient avec un nouveau volume tout aussi captivant.

Au fil d'anecdotes historiques, il passe en revue la vie et l'œuvre des plus grands mathématiciens. Son style accessible et amusé plonge le lecteur dans l'aventure envoûtante et inattendue des mathématiques.

Sous sa plume, théorèmes, axiomes, fonctions et démonstrations n'ont plus de secrets. Berlinski réussit avec cet ouvrage l'équation impossible entre les chiffres et les lettres.

David Berlinski invite le lecteur à découvrir les théories mathématiques au fil des siècles.

CE QU'EN PENSE LA CRITIQUE

- "De la littérature scientifique atteignant la perfection. Il n'est pas simplement facile à lire ; parce qu'il est extrêmement intelligent, ce livre peut aussi inspirer des professionnels." (**N. N. Taleb, Professeur à l'Université du Massachusetts**)

- "Une histoire des maths amusante et pleine de grâce, incroyablement facile à lire" (**G. Chaitin, Chercheur au Centre IBM Thomas J. Watson**)

A PROPOS DE L'AUTEUR

Philosophe et mathématicien, **David Berlinski** est né à New York en 1942. Il a été professeur à Columbia, Stanford et Rutgers. Il vit aujourd'hui à Paris où il se consacre exclusivement à l'écriture. Il est l'auteur de nombreux romans et essais parmi lesquels figurent le *Don de Newton* et la *Vie d'Albert Einstein* (Simon & Schuster, 2001) et *Une petite histoire des mathématiques* (Random House, 2001).

EXTRAIT

L'histoire des mathématiques commence en 532 av. J.-C., année de naissance du mathématicien grec Pythagore. Fuyant son île natale de Samos pour échapper au tyran Polycrate, Pythagore voyagea en Égypte où, comme tant de jeunes Grecs impressionnables, il « apprit des Égyptiens le nombre et la mesure [et] fut stupéfait de la sagesse des prêtres... »

Par la suite, il s'installa dans le Sud de l'Italie, se mit à enseigner et attira rapidement des disciples. On dispose de très peu d'informations directes sur sa vie, si ce n'est que ses contemporains le tenaient pour admirable. Aucun de ses écrits n'a été retrouvé ; mais il a échappé à l'oubli, préservé par l'ombre de divers témoignages littéraires. L'admission dans la secte pythagoricienne reposait naturellement sur les compétences mathématiques. L'observation du secret était de mise, et les fèves, bannies du régime alimentaire. Les nouveaux membres devaient garder le silence pendant plusieurs années, politique qu'aujourd'hui encore de nombreux enseignants trouveront exemplaire, et étaient censés mettre ce laps de temps à profit pour méditer et réfléchir. Biographie de l'auteur

Philosophe et mathématicien, David Berlinski est né à New York en 1942. Diplômé des universités de Columbia (B.A., 1963) et de Princeton (Ph.D. en mathématiques, 1967), il a enseigné la philosophie, les mathématiques et l'anglais dans les universités de Stanford, Columbia, Washington, Rutgers, San Francisco, et à la City University de New York. Il vit aujourd'hui à Paris, où il se consacre exclusivement à l'écriture. Il est l'auteur de romans (Black Mischief, ed. Hartcourt Brace, 1988 ; A Tour of the Calculus, ed. Vintage Books, 1995), d'essais (La Vie Rêvée des maths, éd. Saint-Simon, 2001) et de nombreux articles.

Download and Read Online Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) David Berlinski #IR73FBNHQ1G

Lire Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski pour ebook en ligne Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski 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 Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski à lire en ligne. Online Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski ebook Téléchargement PDF Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski Doc Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski Mobipocket Une brève histoire des maths: La saga de notre science préférée (Hors Collection) par David Berlinski EPub

IR73FBNHQ1GIR73FBNHQ1GIR73FBNHQ1G