

## Notice pdf - La conjecture de Poincaré

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La conjecture de Poincaré [Texte imprimé] / George G. Szpiro ; traduit de l'anglais par Bernard Sigaud

Est une traduction de : Poincaré's prize

Auteur(s) : Szpiro, George G. (1950-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Sigaud, Bernard (Traducteur)

Editeur, producteur : Paris : Seuil, impr. 2009  
(61-Lonrai; Normandie roto impr.)

Description matérielle : 408 p.

Collection : Points Sciences 185

ISBN : 978-2-7578-0775-0

EAN : 9782757807750

Appartient à la collection : Collection Points. Série Sciences 0337-8160 185  
Points (Paris) 0768-0481 2009

Classification décimale Dewey : 514.72 23

Résumé ou extrait : L'histoire des mathématiques sait ménager le suspense. Des conjectures d'une redoutable difficulté y apparaissent parfois pour défier pendant longtemps la sagacité des chercheurs. Après la conjecture de Fermat, récemment élucidée au bout de quatre siècles, celle de Poincaré, énoncée en 1903, vient de rendre l'âme. Le récit haletant de cette quête superpose, à un siècle de distance, les portraits d'Henri Poincaré, le meilleur mathématicien de son époque, et de Grigori Perelman, chercheur russe qui a refusé tous les honneurs pour occuper une place imprenable au Panthéon des mathématiques.

Sujet - Nom commun : Poincaré, Conjecture de