

Texte 4 : Super-pouvoirs et science 4

Si la planète Krypton possède un champ gravitationnel suffisant pour expliquer la force colossale de Superman, serait-il possible d'en faire décoller une fusée ? Si Flash

5 pouvait vraiment se déplacer à la vitesse de la lumière, pourrait-on vraiment le menacer

? Si les rayons gamma ne peuvent pas transformer un gringalet en l'Incroyable

Hulk, doit-on s'inscrire dans une salle de

10 sport ? Les pouvoirs de Spider-Man sont-ils vraiment ceux d'une araignée ?

Les Super-héros et la science, Lois H. Gresh
et Robert E. Weinberg, (4e de couverture),
Flammarion, 2004.