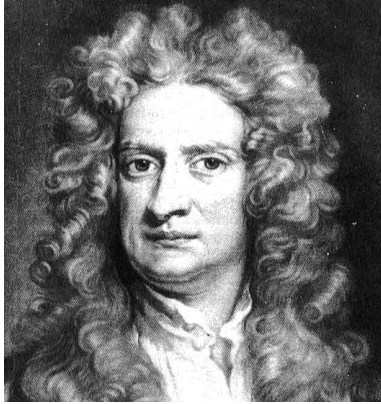


# Isaac Newton

1642 - 1727



Physicien et mathématicien anglais, Isaac Newton étudia les forces et le mouvement et publia les trois lois du mouvement. Il énonça également la loi de la gravitation universelle, dont on dit qu'elle lui aurait été inspirée par la chute d'une pomme d'un arbre.

Newton fit d'autres découvertes importantes concernant la lumière et développa le calcul mathématique.

Sources :

Livre "Comment ça marche ?", Éditions Mondo, 2006

[http://www.maths-rometus.org/images/histoireDesMathematiques/isaac\\_newton\\_hd.jpg](http://www.maths-rometus.org/images/histoireDesMathematiques/isaac_newton_hd.jpg)

[www.123physique.weebly.com](http://www.123physique.weebly.com)

---

Copyright © 2014. 123physique. Tous droits réservés.