Newton a été, lui aussi, en quarantaine

Le brillant [physicien](https://www.futura-sciences.com/metiers/physique-physicien-42/) anglais, alors âgé de 24 ans, a du rester chez lui en raison de la grande épidémie de peste qui a ravagé l'Angleterre entre 1665 et 1666. C'est pendant ce temps de confinement de plus d'un an (!) qu'il a trouvé la loi de la gravitation universelle, en voyant une pomme tomber dans son jardin… Ça lui a permis également d'élaborer une ébauche de sa théorie sur la composition chromatique de la lumière.

Morale de l'histoire: c'est le moment pour nous tous, qui devons rester chez nous, de nous demander comment nous pouvons faire preuve de créativité!