

# LES RAYONS

Le rayon X a été inventé le 8 novembre 1895.

**X** Son inventeur s'appelle Wilhelm Röntgen.



Wilhelm Röntgen est né le 27 mars 1845 à Remscheid (Royaume de Prusse). Il est mort le 10 février 1923 à Munich (Allemagne).

Il est allemand et fait de la physique.

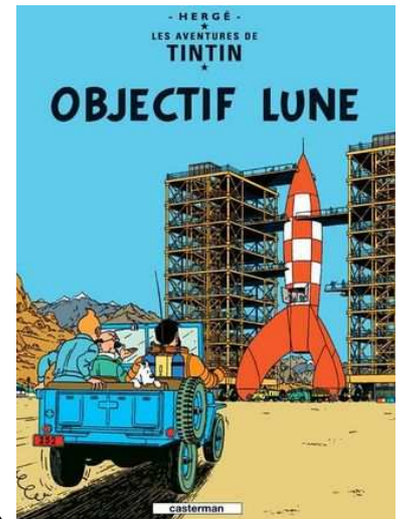
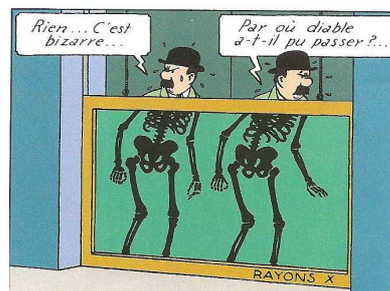
Il a eu le Prix Nobel de physique en 1901.

Les **rayons X** sont une forme de lumière qu'on ne peut pas voir et qui peut passer à travers les objets et les êtres vivants.

Les médecins les utilisent pour réaliser des radiographies, pour pouvoir regarder à l'intérieur du corps et voir les maladies qu'on ne peut pas découvrir autrement.

Les **rayons X** apparaissent dans OBJECTIF LUNE.

Ce livre est sorti en 195



Corentin  
PIOU  
5A

