

Nombre _____

Fecha _____

¿Quién formuló la ley de la gravedad?

Isaac Newton nació en Woolsthorpe, Reino Unido, un 25 de diciembre, día de navidad. Su padre falleció tres meses antes de que naciera. Él fue criado por su abuela.

Fue sietemesino y muy enfermizo, por ello de niño no jugaba con otros niños. Dibujaba, escribía poesías y construía juguetes.

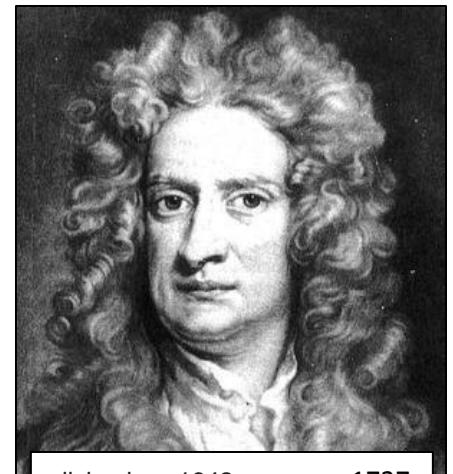
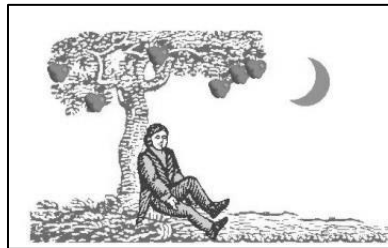
Estudió en el Trinity College de Cambridge. Luego de graduarse, formuló la ley de la gravedad, que fue descubierta al observar la caída de una manzana de un árbol, las leyes del movimiento de los planetas y varios principios del cálculo. Newton explicó también que la luz blanca era una mezcla de los colores del arcoíris.

Fue nombrado Presidente de la Real Sociedad Británica y Caballero del Imperio Británico (Sir).

CONTESTA ESTAS PREGUNTAS:

1. ¿Dónde nació Isaac Newton?

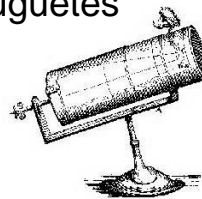
- a. Cambridge
- b. Woolsthorpe
- c. Trinity
- d. ninguna de las anteriores



diciembre, 1642 – marzo, 1727

2. ¿Qué hacía Newton cuando era niño?

- a. dibujaba, escribía poesías y construía juguetes
- b. jugaba con otros niños
- c. miraba los planetas
- d. veía el arcoíris



3. ¿Qué ley formuló Newton al observar la caída de una manzana de un árbol?

- a. las Leyes del Movimiento de los Planetas
- b. la Teoría de la Luz
- c. el Binomio de Newton
- d. la Ley de la Gravedad



4. Isaac Newton fue nombrado _____.

- a. Caballero del Imperio Británico
- b. Presidente del Trinity College
- c. Miembro de la Sociedad de Astrónomos
- d. ninguno de los anteriores

