

**Solución de la actividad de C. Naturales.**

**Arquímedes de Siracusa**  
(287 a. C. - 212 a. C.)



Diseñó numerosas máquinas y explicó el funcionamiento de la palanca.

**Isaac Newton**  
(1643 - 1727)



Estudió la gravedad y estableció las leyes del movimiento.  
Descubrió la luz blanca.

**Ada Lovelace**  
(1815 - 1852)



Consiguió dar instrucciones a una máquina para que funcionara de manera autónoma (sola).

**Louis Pasteur**  
(1822 - 1895)



Desarrolló vacunas para varias enfermedades.

**Marie Curie**  
(1867 - 1934)



Estudió las propiedades de la materia. Descubrió nuevas sustancias en la naturaleza.

**Albert Einstein**  
(1879 - 1955)



Completó y mejoró los estudios de Newton sobre el movimiento y las fuerzas.

**¡Si habéis comprobado vuestra actividad... vuestro trabajo de Ciencias Naturales por este curso ha terminado!**

**¡Sois unos campeones!**