



Vidas anecdóticas

A continuación te planteamos algunas cuestiones sobre la lectura que acabas de realizar. Piensa cuál debe ser la respuesta correcta en cada caso, y cuando hayas finalizado comprueba si lo has resuelto correctamente, pulsando sobre el botón correspondiente en la parte inferior.

1 Muchos científicos de renombre - en la lectura se citan algunos de ellos - fueron en su juventud autodidactas. Esto significa que:

- A Tenían un enorme interés por el estudio.
- B Adquirieron sus conocimientos por sí mismos.
- C Estudiaron en prestigiosas universidades.
- D Recibieron numerosos galardones por sus descubrimientos.

2 El químico inglés John Dalton se dedicó a la enseñanza la mayor parte de su vida y fue un hombre muy discreto. Su mayor aportación fue:

- A La tabla periódica de los elementos.
- B El fundamento de la electricidad.
- C Los métodos matemáticos para sumar números.
- D La teoría atómica.

3 Benjamin Franklin fue un reputado estadista y político norteamericano, que sin embargo encontró la forma de realizar sus experimentos científicos. Su lema era:

- A Que el trabajo es oro.
- B Que no quede nada por hacer.
- C Que el tiempo es oro.
- D Ninguno de los anteriores.

4 Gauss fue uno de los más grandes matemáticos de todos los tiempos. Sin embargo, tardó bastantes años en realizar aportaciones a esta ciencia. Esto es:

- A Verdadero
- B Falso

5 De todas las vidas citadas en la lectura, puede sacarse la conclusión de que para ser un(a) buen(a) científico(a) es necesario:

- A Tener mucha suerte y buenos maestros.
- B Tener tesón, afán de superación y amor por el conocimiento.