



BANCO DE PREGUNTAS DE FISICA 1RO SECUNDARIA

1.-¿Qué diferencia hay entre un fenómeno físico y uno químico?

- a) Depende del aula y la asignatura en las que experimentes ese fenómeno

b) En los fenómenos físicos no cambia las sustancias y en los químicos sí

c) En los fenómenos químicos no cambian las sustancias y en los físicos sí

d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

2.-La física es una rama de las:

- a) Cienc. Sociales b) Cienc. astrales c) Cienc. geológicas d) Cienc. naturales

3.-¿Cuál es la ciencia auxiliar de la física?

- a) Química b) Biología c) Matemática d) Astronomía

4.-Rama de la Física que estudia los fenómenos relacionados con la luz.

- a) Óptica b) Acústica c) Dinámica d) Cinemática

5.- ¿Cuál de estos pasos no pertenecen al método científico?

- a) Observación b) Publicación c) Hipótesis d) Experimentación

6.- La ciencia es:

- a) Absoluta b) Comprobable c) Impredecible d) Mística

7.- La reproducción de lo observado en un fenómeno físico, se denomina:

- a) Hipótesis b) Observación c) Experimentación d) Conclusión

8.-Rama de la física que estudia el movimiento de los cuerpos:

- a) Mecánica b) Acústica c) Mecatrónica d) Óptica

9.- ¿Cuál de los siguientes es un fenómeno físico?

10.-Es un fenómeno físico observable en las actividades agropecuarias:

- a) La germinación de una semilla b) El nacimiento de un cerdo
c) La iluminación de un galpón para aves d) El ordeño de una vaca

11.-Es una propiedad física, específica e intensiva de la materia:

- a) Peso b) Calor c) Masa d) Densidad

12.-Energía es:

- a) La temperatura de un cuerpo
 - b) Capacidad para realizar un trabajo