

TEST TEMA 7: LAS FUERZAS Y LAS MÁQUINAS

1) Señala cual de los siguientes NO es un material deformable:

- a) Hierro
- b) Plastilina
- c) Goma del pelo

2) Los materiales elásticos...

- a) Se deforman y no recuperan su forma inicial
- b) Se deforman y recuperan su forma inicial al terminar la fuerza
- c) No pueden deformarse

3) En los imanes podemos distinguir

- a) Polo Norte, Polo Sur y Zona media
- b) Polo Superior, Polo Inferior y Zona neutra
- c) Polo Norte, Polo Sur y Zona neutra.

4) Un buen aislante es el...

- a) Cobre
- b) Oro
- c) Plástico

5) Las fuerzas de repulsión se producen...

- a) Si acercamos dos cuerpos con cargas del mismo signo
- b) Si acercamos dos cuerpos con cargas de distinto signo
- c) Si alejamos dos cuerpos usando nuestra fuerza

6) Indica cual de estos NO es propio de un circuito eléctrico básico

- a) Generador
- b) Resistencia
- c) Aislante

7) Alessandro Volta creó, en 1800...

- a) La dinamo
- b) La pila
- c) La rueda

8) La imprenta fue creada en el año 1440 por:

- a) Marconi
- b) Gutenberg
- c) Edison

9) La revolución industrial es un hito histórico que llega después de la invención de...

- a) La máquina de vapor
- b) La escritura
- c) La electricidad