

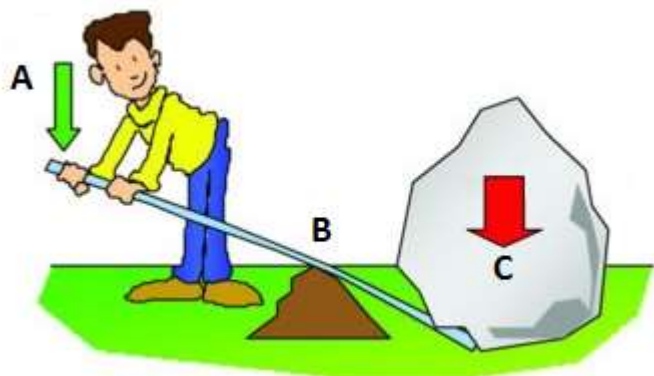
EJEMPLO DE PREGUNTAS CIENCIAS NATURALES 1



1. El método científico se utiliza todos los días. Imagine que su automóvil no arranca una mañana a la hora de ir a la escuela. ¿Cuál de las siguientes es una hipótesis razonable para tal problema?

- A. Voy a llegar tarde
- B. Añadir un cuarto de galón de aceite
- C. Me quede sin gasolina
- D. Golpear las llantas
- E. No se puede plantear una hipótesis

2. En la imagen el punto B representa



- A. Apoyo
- B. Resistencia
- C. Potencia
- D. Eje
- E. Contrafuerza

3. Las placas tectónicas son fragmentos de la litosfera que se ubican debajo de la corteza terrestre. Sus movimientos o desplazamiento provocan fenómenos conocidos como sismos, terremotos y tsunamis y muchas veces activan los volcanes. ¿Qué placas se encuentran en el área de Guatemala?

- A. Norteamericana y Cocos
- B. Cocos, Caribe y Norteamericana
- C. Australiana y del Pacífico
- D. Cocos y Centroamericana
- E. Del Caribe y Cocos

4. Al llegar a la atmósfera el vapor de agua da origen a las nubes, pero cuando en la atmósfera hay contaminantes como los gases producidos por fábricas o gases de la erupción del volcán se forma el fenómeno conocido como:

- A. Efecto invernadero
- B. Calentamiento global
- C. Lluvia ácida
- D. Lluvia básica
- E. Deshielo

5. Observamos en una laguna un sapo y vimos que se alimenta de insectos. La interrelación que se da entre el sapo y los insectos recibe el nombre de:

- A. Amensalismo
- B. Comensalismo
- C. Mutualismo
- D. Parasitismo
- E. Depredación