

1 La Tierra y el universo

1 El universo está formado por...

- a. todos los astros que existen y el espacio que hay entre ellos.
- b. estrellas y constelaciones.
- c. asteroides y cometas.

2 Las estrellas son...

- a. enormes esferas de gas.
- b. fragmentos de roca.
- c. astros helados.

3 Las constelaciones son grupos de...

- a. planetas.
- b. estrellas.
- c. asteroides.

4 Los planetas son astros grandes, de forma esférica y...

- a. sin luz propia.
- b. con agua.
- c. con luz propia.

5 La Tierra tarda en dar una vuelta completa sobre sí misma...

- a. 365 días.
- b. 6 horas.
- c. 24 horas.

6 En el movimiento de traslación, la Tierra gira...

- a. alrededor del Sol.
- b. sobre sí misma.
- c. alrededor de la Luna.

7 El satélite de la Tierra es...

- a. el cometa Halley.
- b. el Sol.
- c. la Luna.

8 Las capas de la Tierra son...

- a. atmósfera, geosfera, hidrosfera y troposfera.
- b. corteza, manto y núcleo.
- b. atmósfera, geosfera, hidrosfera y biosfera

9) El desgaste de las rocas por acción del viento y del agua se llama...

- a. erosión.
- b. transporte.
- c. sedimentación

10) La mezcla de roca fundida y gases que se forma en el interior de la Tierra es...

- a. la lava.
- b. la ceniza.
- c. el magma

