



Nombre y apellidos

Colegio



Clase

Fecha

EDUCA ROOM 2.0

Pregunta 1

¿Cómo se llama la capa sólida de la Tierra?

- a. Hidrosfera
- b. Litosfera
- c. Atmósfera

Pregunta 2

¿En qué tipo de relieve las rocas pueden estar cubiertas por bosques, cultivos o pueblos?

- a. Submarino
- b. Continental
- c. Atmosférico

Pregunta 3

¿En qué tipo de relieve la gran mayoría de las rocas se encuentran cubiertas de agua de los océanos y mares?

- a. Submarino
- b. Continental
- c. Atmosférico

Pregunta 4

¿Cómo se llaman las sustancias sólidas de los granos que forman las rocas?

- a. Minerales
- b. Algas
- c. Piedras

Pregunta 5

¿Por qué dos particularidades se diferencian las rocas?

- a. Composición y textura
- b. Composición y color
- c. Tamaño y textura

4º PRIMARIA
Unidad 2

1



EDUCA ROOM 2.0



Pregunta 6

¿Cómo se llama al estudio de las rocas?

- a. Rocología
- b. Piedrología
- c. Petrología

Pregunta 7

¿Cómo se llama la forma y la disposición de los granos en las rocas?

- a. Textura
- b. Tamaño
- c. Composición

Pregunta 8

¿Por qué está formada la litosfera?

- a. Por la corteza terrestre y la parte externa del manto
- b. Por la corteza terrestre y la parte interna del manto
- c. Por la corteza marina y la parte externa del manto

Pregunta 9

¿Cuál de las siguientes rocas está constituida con granos de un solo mineral?

- a. Granito
- b. Dioritas
- c. Caliza

Pregunta 10

¿Cuál de las siguientes rocas está constituida con granos de varios minerales?

- a. Dunita
- b. Granito
- c. Anortosita