

LAS ROCAS Y MINERALES

1. Unir con el concepto correspondiente



Rocas
sedimentarias

Se forman cuando se enfria y solidifica el magma.

Rocas ígneas

Se forman al compactarse los restos y fragmentos de otras rocas y/o seres vivos.

Rocas
metamórficas

Se forman al transformarse una roca a otra por el calor o la presión.

2. Elegir la respuesta correcta



El _____ es un tipo de roca _____



El _____ es un tipo de roca _____



El _____ es un tipo de roca _____

3. Seleccionar la alternativa o completar

a. El petróleo es una roca:

- 1) Sólida 2) blanda 3) líquida

b. La arcilla es una roca:

- 1) Sólida 2) blanda 3) líquida

c. Los minerales se extraen de:

- 1) Minas subterráneas 2) A cielo abierto 3) 1 y 2

d. Una roca puede estar formada por:

- 1) Un solo tipo de mineral 2) Varios tipos de minerales 3) Uno o mas tipos de minerales

e. El granito está formado por _____, feldespato y mica.

- 1) Arcilla 2) Cuarzo 3) mármol

f. El mineral mas duro es el _____ y el mas blando es el _____.

g. Por su brillo los minerales se clasifican en:

- 1) Coloridos y sin color 2) metálicos y no metálicos 3) líquidos y sólidos



¡Buen trabajo!

