

Nombre y apellidos:

Conocimiento del medio 5.º

EV

5 Corrige las siguientes afirmaciones para que sean correctas:

a) Hay minerales con una fractura metálica, vítrea o incluso sedosa. Se puede ver muy bien cuando iluminamos su superficie.

.....

.....

b) Cuando golpeamos un mineral y se rompe, podemos observar su hábito cristalino. Nos sirve para diferenciar los minerales porque este hábito puede ser laminar, irregular, producir superficies curvas...

.....

.....

c) Algunos minerales pueden rayarse fácilmente con la uña, y otros son tan densos que pueden rayar al cristal. El mineral más denso de todos es el diamante.

.....

.....

6 Explica qué es una roca y las características en las que podemos fijarnos para clasificarlas.

.....

.....

.....

7 Completa la tabla con la información correcta:

	ROCAS ...	
	Rocas volcánicas	Rocas plutónicas
¿Dónde se solidifica?
¿A qué velocidad se solidifica?
Tamaño de los cristales
Ejemplos