



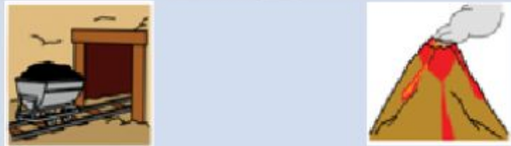
# Ciencias Sociales

Alumno: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_



Se forman a partir **de otras rocas** y se **transforman** cuando aumenta la presión o la **temperatura**.



Se forman en el **interior de la Tierra** o de la **lava** de los volcanes.



Se forman de **restos de otras rocas, seres vivos, o sustancias** disueltas en el **agua**.

   
**ROCAS SEGÚN SU ORIGEN**

TIPO de roca	CÓMO se forman	Ejemplos
<b>MAGMÁTICAS</b>		
<b>SEDIMENTARIAS</b>		
<b>METAMÓRFICAS</b>		





# LOS MINERALES Y SUS PROPIEDADES



Las rocas están formadas por **minerales**



## Diferentes propiedades



1  
Diamante= duro

6  
Caolín= no tiene brillo (mate)

7  
Aragonito = forma regular

8  
Malaquita= forma irregular

Azufre, tiene 1 color

5  
Oro= tiene brillo

3  
4  
Cuarzo, tiene varios colores

2  
Talco= blando



  <p>Dureza</p>	  <p>Color</p>	  <p>Brillo</p>	  <p>Forma</p>