

1. Escribe os catro tipos de rochas sedimentarias..

-
-
-
-

2. Nas seguintes características coloca o nome do tipo de rocha sedimentaria á cal se refire,

- Formadas por evaporación en lugares de clima seco e caloroso: _____
- Formadas por anacos de diferentes minerais e rochas: _____
- Formadas polo mineral calcita: _____
- Formadas pola acumulación de materia orgánica: _____

3. Tras a acumulación de sedimentos, cales son os dous procesos que se producen na formación de rochas sedimentarias detríticas?

-
-

4. Explica que acontece neses dous procesos.

5. Responde. Que é o magma?

6. Completa a frase coas seguintes palabras: magmáticas – sólido – arrefría – magma

As rochas _____ fórmanse cando o _____
e se converte nun _____

7. Completa a seguinte táboa sobre as rochas magmáticas.

Tipo de rocha	Onde se forma
Plutónica	
Volcánica	

8. Que son as rochas volcánicas?

9. Completa a seguinte táboa de rochas magmáticas.

Rocha	Tipo de rocha
Granito	
Sienita	
Pegmatita	
Obsidiana	
Pedra pómez	
Basalto	

10. Completa o seguinte texto sobre as rochas metamórficas.

Cando unha rocha é sometida a altas _____ e sen chegar a fundirse, prodúcense cambios nas súas _____. As rochas que se forman por estes cambios chámense _____

11. Escribe un uso que se lle poida dar a cada unha das seguintes rochas.



Arxila



Usos:



Usos:



Usos:



Usos:



Usos: