

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 8	CIÊNCIAS NATURAIS E CIDADANIA
ANO(S) 7.º e 8.º	
	<u>Ciências Naturais</u>
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	- Distinguir rochas detríticas de quimiogénicas e de biogénicas em amostras de mão.

Temas do Bloco

**Tipos de rochas sedimentares**

Atividades

1-

3º ciclo/8º ano

**Resolve**

Seleciona a opção que apresenta apenas exemplos de rochas sedimentares:

- Calcário conquífero, granito, antracite.
- Arenito, calcário e argilito.
- Basalto, arenito e argilito.
- Mármore, arenito e calcário.

2-

**Resolve**

Estabelece a correspondência correta sobre os tipos de rochas sedimentares

Rochas quimiogénicas

Argilito

Rochas biogénicas

Carvão

Rochas detríticas

Calcário recifal

Gesso

3-

**Resolve**

Seleciona a opção correta.

“Um arenito, quanto à sua génese, é uma rocha...”:

Biogénica.

Quimiogénica.

Desagregada.

Detrítica.