

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 11	CIÊNCIAS NATURAIS E CIDADANIA
ANO(S) 7.º e 8.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<p><u>Ciências Naturais</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Relacionar os fatores abióticos - luz, água, solo, temperatura - com a sua influência nos ecossistemas, apresentando exemplos de adaptações dos seres vivos a esses fatores.</li> </ul>

## Temas do Bloco

### Influência dos fatores abióticos nos seres vivos (2)

#### Atividades

1-

3º ciclo/8º ano

**Resolve**

**Seleciona a opção correta. Sobre o solo, é correto afirmar que:**

- Resulta da desagregação das rochas originais e da decomposição química das mesmas, formando uma camada superficial composta de água e minerais, que se vai enriquecendo de matéria orgânica com o tempo.
- Áreas com o mesmo tipo de rocha, mas com climas diferentes, apresentam o mesmo tipo de solo.
- Características do solo, como quantidade de água e composição química não influenciam o desenvolvimento, abundância, diversidade e aspeto da cobertura vegetal.
- Resulta da agregação das rochas originais e da decomposição química das mesmas.

2 -

**Resolve**

Seleciona as opções corretas. “Na constituição do solo, é suposto encontrar-se

Água.

Ar.

Matéria mineral.

Seres vivos.

Matéria orgânica.

Resíduos.