

Aspectos naturais das paisagens brasileiras

1 Complete a coluna da direita, relacionando o tipo de vegetação ao clima da região onde ela se desenvolve.

- | | |
|------------------------|-----------------|
| (1) Caatinga | () semiárido |
| (2) Mata de Araucária | () equatorial |
| (3) Mata Atlântica | () subtropical |
| (4) Floresta Amazônica | () tropical |

2 O que é um rio perene?

3 Dentre as situações que podem modificar o relevo de uma região, cite:

- Uma ação humana
- Uma ação da natureza

4 As frases abaixo explicam os nomes das zonas climáticas da Terra. Complete cada uma delas com uma das palavras do quadro:

trópicos	polos	temperadas
----------	-------	------------

As zonas _____ são assim chamadas porque contêm características das outras duas zonas.

A zona intertropical recebe este nome porque está "entre" os _____.

As zonas polares ficam entre os círculos polares Antártico e Ártico e entre os _____.

5 Ligue cada um dos três grandes rios brasileiros citados abaixo a seu principal uso em atividades humanas.

- | | |
|-------------------|--|
| Rio São Francisco | Excelente para a navegação. |
| Rio Amazonas | Muito utilizado para a produção de energia elétrica. |
| Rio Paraná | Muito aproveitado para a irrigação. |

6 Que importância têm as áreas verdes em grandes cidades?

7 O clima tropical pode ser subdividido em tropical litorâneo ou úmido. Esse clima é característico de quais regiões brasileiras? Em que ele se diferencia do clima tropical?

8 Que influência tem o relevo nas características de um rio?

Respostas

- 1 Números 1, 4, 2 e 3.
- 2 São os rios que têm água durante o ano todo, em contraposição aos rios temporários, que secam durante os períodos sem chuva.
- 3 Resposta pessoal. Sugestão: ações humanas – a perfuração de túneis, o corte de morros para a construção de estradas, o aplainamento de áreas elevadas; ações da natureza – erosão causada pelas chuvas e pelos ventos.
- 4 temperadas; trópicos; polos.
- 5 Rio São Francisco, irrigação; Rio Amazonas, navegação; Rio Paraná, produção de energia elétrica.
- 6 O solo dos parques e dos jardins possibilita a infiltração das águas das chuvas, já que estão livres de construções e de asfalto. A vegetação dos parques melhora a qualidade do ar e a qualidade de vida da população.
- 7 O clima tropical litorâneo é característico das regiões litorâneas e tem como aspecto particular o fato de ser mais úmido, em função da proximidade com o mar.
- 8 O relevo interfere na velocidade com que as águas do rio correm, na formação de quedas d'água e de corredeiras e, conseqüentemente, no uso que os seres humanos fazem de suas águas.