

As alterações climáticas são variações de temperatura, precipitação e nebulosidade que ameaçam o nosso planeta. É a utilização de poluentes atmosféricos pelo Homem que provoca este fenómeno.

De acordo com algumas previsões, as alterações climáticas podem mesmo ter um grande impacto em algumas das árvores que vivem nas nossas florestas.

1. Três das árvores que podem ser mais afetadas encontram-se aqui. Consegues perceber qual é qual?








Pinheiro-  
-Bravo

Sobreiro

Azinheira

2. A Nádia tem um desafio para ti: achas que sabes tanto quanto ela sobre estas árvores? Então vamos a isso!

Responde Verdadeiro (V) ou Falso (F) a cada uma destas questões:

- > As folhas do pinheiro-bravo têm a forma de agulhas.
- > A azinheira nunca ultrapassa os 100 anos de idade.
- > A casca característica do sobreiro é a cortiça.
- > A floração da azinheira ocorre entre março e abril.
- > O pinheiro-bravo é uma árvore de pequeno porte.
- > O sobreiro é uma espécie de crescimento rápido.

V	F
V	F
V	F
V	F
V	F
V	F

