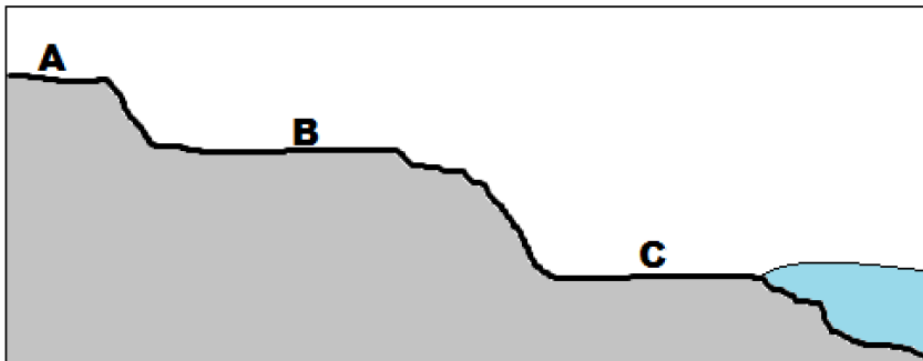


Exercícios de Revisão (responder no caderno)

Observe o esquema e responda:



1. Imaginemos que todas as 3 cidades do esquema estejam na mesma Latitude. Elas teriam as mesmas temperaturas por isso? Explique.
2. Levando-se em conta a Altitude dos lugares A, B e C, qual das cidades é mais fria? Por quê?
3. Qual a cidade com maior Pressão Atmosférica? Como você explica isso?
4. Qual cidade é mais influenciada pela Maritimidade? Isso faz com que a cidade fique como?
5. Qual cidade será mais seca? Quais fatores contribuíram para isso?
6. Se a cidade C for atingida por uma Massa Equatorial Atlântica, como ficará o tempo local?
7. Se a cidade A for atingida por uma Massa Polar Atlântica, como ficará o tempo local?
8. Qual tipo de chuva será mais comum na cidade C? Como, normalmente é esse tipo de chuva?
9. Qual tipo de chuva será mais comum na cidade B? Como, normalmente é esse tipo de chuva?
10. Qual dessas cidades poderia ser Vitória? Quais fatores climáticos a influenciam?