

MATERIAL UTILIZADO



Papel milimetrado

Massa de modelar

Palito de dente

Vara de madeira

INSTRUÇÕES

1. Desenhe um esboço do seu modelo de terra desejado em um pedaço de papel milimetrado. Use sua bola de isopor para fazer um desenho do mesmo tamanho; você vai precisar fazer vários rascunhos para cobrir todos os ângulos. Use os quadrados para ajudá-lo a determinar onde certas características topográficas vão ficar no seu modelo em escala.
2. Cubra a bola de isopor com uma camada de massa de modelar azul para representar a grande porcentagem de oceanos na superfície da terra.
3. Consulte seu esboço no papel milimetrado para determinar onde as áreas de terra devem ir. Use massa de modelar verde para criar os continentes e use massa marrom para indicar outras características, como cadeias de montanhas em cima de massas de terra. Use massa branca para as áreas cobertas por gelo, como o Ártico.
4. Cave canais e massas de água com um palito de dentes para revelar a massa de modelar azul abaixo das massas de terra.
5. Insira uma vara de madeira na base da bola de isopor. Cole a ponta livre da vara à base do isopor.