## MATERIAL UTILIZADO



Papel milimetrado Massa de modelar Palito de dente Vara de madeira

## **INSTRUÇÕES**

- 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.