

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



Formas de representação cartográfica

A representação cartográfica é a forma como mostramos lugares no papel ou em modelos. Existem representações bidimensionais, como mapas e plantas, que mostram os lugares de cima, em uma superfície plana. E há representações tridimensionais, como maquetes e globos, que mostram os lugares em três dimensões, como se fossem réplicas em miniatura.

Além disso, usamos os pontos cardeais para nos orientar: Norte, Sul, Leste e Oeste. Eles nos ajudam a entender a direção em que estamos indo ou onde algo está localizado em um mapa ou no mundo real.

Questões

1) O que é uma representação bidimensional?

- A) () Um modelo que mostra lugares em três dimensões
- B) () Um mapa ou desenho que mostra lugares em uma superfície plana
- C) () Um objeto que podemos tocar
- D) () Uma fotografia

2) Quais são os pontos cardeais?

- A) () Norte, Sul, Leste e Oeste
- B) () Alto, baixo, esquerda e direita
- C) () Frio, quente, morno e gelado
- D) () Longe, perto, em cima e embaixo

3) Para que servem as representações tridimensionais, como maquetes?

R:

4) Como usamos os pontos cardeais em um mapa?

R:

5) Qual dos seguintes NÃO é um ponto cardinal?

A) () Norte

B) () Oeste

C) () Alto

D) () Sul

6) Qual é a diferença entre uma imagem bidimensional e uma tridimensional?

R: