

Atividade de geografia 6º ano

Nome: _____

1º) Relacione os elementos do mapa às suas respectivas definições:

- (1) Título
- (2) Escala
- (3) Legenda
- (4) Orientação

() Relação matemática entre o espaço real e a representação do espaço no mapa.

() Indica a direção e a localização por meio da rosa dos ventos ou de um elemento que indica o norte.

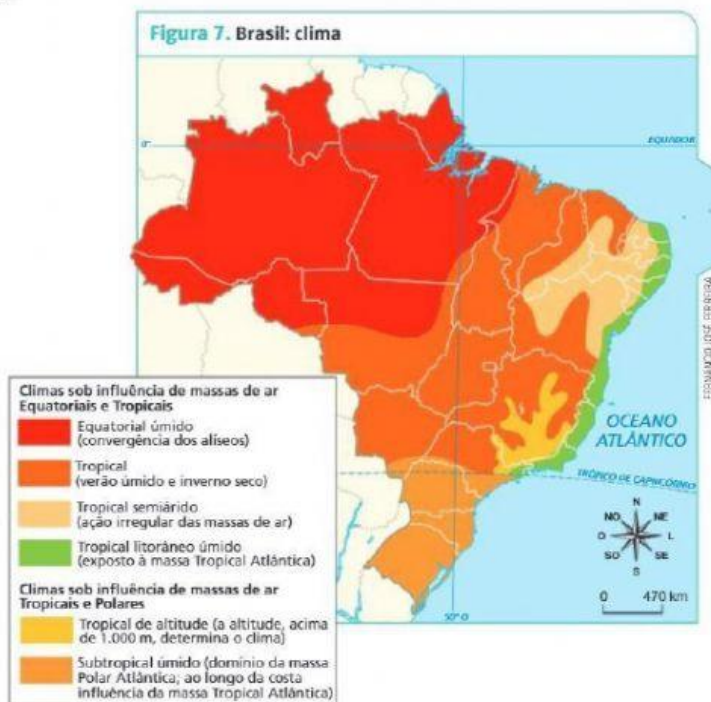
() Indica o tema que será retratado no mapa.

() Representa o significado dos símbolos que aparecem no mapa.

Assinale a alternativa que apresenta a ordem correta:

- a) 2,1,4,3
- b) 2,4,1,3
- c) 4,2,1,3
- d) 2,3,4,1

2º) Observe o mapa e responda:



a) Qual elemento do mapa apresenta os tipos climáticos do Brasil?

b) Quais dos elementos de um mapa não estão presentes no mesmo?

3º) Para interpretar um mapa é preciso estar atento aos elementos da representação cartográfica. Sobre a escala, indique em seu caderno a alternativa correta.

- a) Indica as direções cardeais.
- b) Mostra quanto a superfície foi deformada no plano.
- c) Identifica os hemisférios Leste e Oeste
- d) Expressa uma relação entre dimensões de quanto foi diminuído o tamanho real.

4º) A escala cartográfica representa a relação entre os territórios e as suas representações gráficas. Dessa forma, é possível dizer que, quanto maior for a escala,

- I. Menor é a área representada;
- II. Menor é o detalhamento das informações;
- III. Mais evidente é a projeção cartográfica utilizada. A(s) afirmativa(s) correta(s) é(são):

- a) I
- b) II
- c) III
- d) I e III