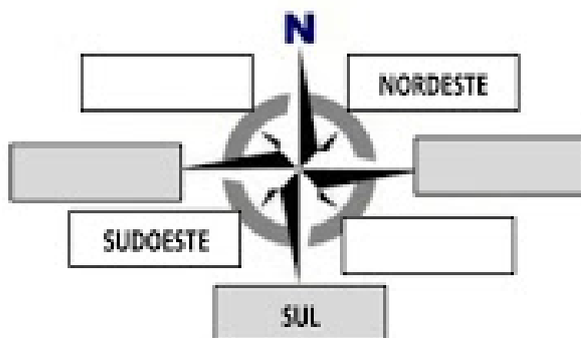


Exercícios de fixação

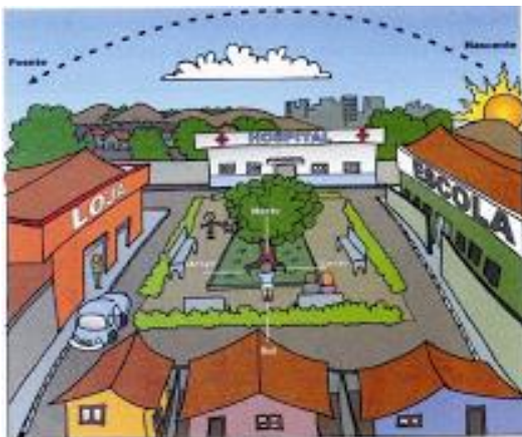
Obs: (realizar as atividades no caderno de ciências)

- 1) A forma mais comum de orientação na Superfície terrestre é por meio de referenciais chamados pontos cardeais e colaterais. Esses referenciais indicam direções e sentidos.
 - Agora é com você! Responda as questões abaixo:
 - a) Quantos são os pontos cardeais?
 - b) Quais são eles?
 - c) Quantos são os pontos colaterais?
 - d) Quais são eles?

- 2) A rosa – dos – ventos é onde representamos os pontos cardeais e os colaterais. Sendo assim, complete a rosa dos ventos abaixo com as informações que estão faltando.

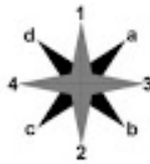


- 3) Observe a figura abaixo e responda o que se pede:



- a) A escola está a _____ da praça.
- b) O hospital está ao _____ da praça.
- c) A loja está a _____ da praça.
- d) As casas estão ao _____ da praça.

4) Os pontos cardeais e os colaterais são representados pela rosa – dos – ventos. Observe a rosa dos ventos abaixo e responda o que se pede.



➤ Os números e as letras representam respectivamente:

- a) () as vogais e os números;
- b) () os pontos cardeais e os números;
- c) () as consoantes e os pontos colaterais;
- d) () aos pontos cardeais e os pontos colaterais;

5) Observe a informação abaixo e marque a resposta correta:

➤ É o ponto colateral e que está entre o Norte e o Oeste.

- a) () Nordeste;
- b) () Sudoeste;
- c) () Noroeste;
- d) () Sudoeste;

6) Assinale as alternativas certas:

- a) O século XVIII é marcado pela:
 - () falta de tecnologia.
 - () Revolução Industrial.
- b) O ser humano extrai recursos da
 - () natureza.
 - () indústria.

7) O que é Progresso tecnológico?

8) Na sua opinião, por que devemos preservar a natureza?

9) Explique a frase:

“É preciso buscar tecnologias adequadas que preservem a natureza”.

10) Descreva:

- a) Calendário Solar egípcio:
- b) Calendário Juliano:
- c) Calendário gregoriano:



Bom Estudo!