

GEOGRAFIA

NOME: _____ 5ª SÉRIE

ORIENTAÇÃO: Leia o texto para responder as questões no caderno.

A Bússola é um aparelho que possui uma agulha magnética imantada, que aponta sempre a direção no norte magnético, 15° de longitude oeste do Pólo Norte. É um importante meio de orientação. Os quatro pontos cardeais da Bússola são: Norte, Sul, Leste Oeste; os quatro pontos colaterais da Bússola são: Nordeste, Sudeste, Noroeste e Sudoeste; já os oito pontos sub-colaterais são: Norte-Nordeste, Leste-Nordeste, Sul-Sudeste, Leste-Sudeste, Norte-Noroeste, Oeste-Noroeste, Sul-Sudoeste e Oeste-Sudoeste. É a rosa-dos-ventos. A Bússola foi inventada pelos chineses no Século X e aperfeiçoada por espanhóis e portugueses no Século XV. É utilizada por aviões e navios. O transporte aéreo e marítimo também usa as coordenadas geográficas, as Latitudes nos paralelos e as Longitudes nos Meridianos, que são números que medem distância para a Linha do Equador, no sentido Norte-Sul (latitude) e para o Meridiano de Greenwich no sentido Leste-Oeste (longitude).

Coloque um X na única alternativa correta

01- São pontos colaterais

- A- Norte, Sul, Nordeste e Sudoeste
- B- Sudeste, Noroeste, Nordeste e Sudoeste
- C- Norte-Nordeste, Sul-Sudoeste, Norte e Sul
- D- Norte, Sul, Leste e Oeste

02- Cite diferenças entre Latitude e Longitude:

03- O que é a Bússola?

04- Qual a importância da Bússola?