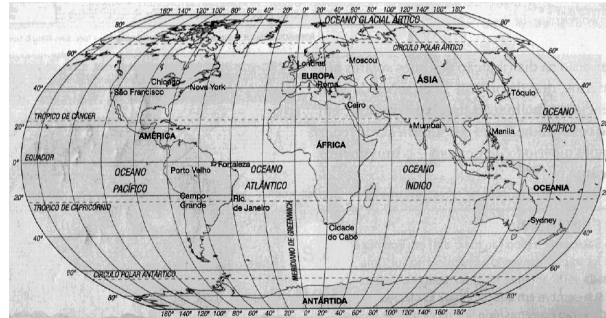




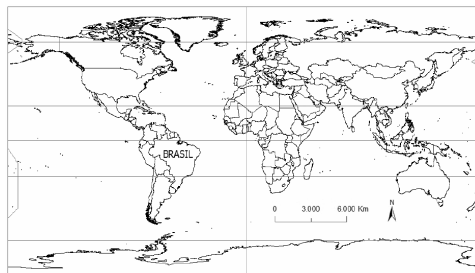
3ª Série Geografia

Tarefa 02 – Professor Brenner

01. A figura a seguir ilustra referenciais importantes para a localização espacial: as coordenadas geográficas. As latitudes e longitudes das cidades de Chicago, Rio de Janeiro e Tóquio são, respectivamente:



- a) 42°N e 82°O; 23°S e 43°O; 38°N e 140°L
b) 42°N e 82°L; 23°S e 43°L; 38°N e 140°O
c) 82°N e 42°O; 43°S e 23°O; 38°N e 140°L
d) 23°S e 43°O; 42°N e 82°O; 38°N e 140°L
e) 23°S e 43°L; 42°N e 82°L; 38°N e 140°O
02. Considerando a posição geográfica do território brasileiro ilustrada no mapa-múndi político apresentado abaixo, assinale no cartão-resposta a soma da(s) proposição(ões) **CORRETA(S)**.



(Disponível em: www.mapasparacolorir.com.br. Acesso em: 25/04/2015.)

01. O território brasileiro está situado totalmente no Hemisfério Ocidental.
02. O Brasil, maior país da América do Sul, possui fronteiras com todos os países dessa porção do Continente Americano.
04. Pelo fato de o território brasileiro estar localizado a oeste do Meridiano de Greenwich, todos os fusos horários brasileiros estão adiantados em relação ao Meridiano 0° (GMT).
08. O Brasil não possui terras ao norte do Trópico de Capricórnio.
16. Toda a extensão do litoral brasileiro está voltada para o Oceano Atlântico.
32. O território brasileiro está situado totalmente no Hemisfério Sul.
03. Analise as proposições a seguir, quanto à sua veracidade (V) ou falsidade (F).
- () As longitudes variam de zero até 180° tanto para Leste quanto para Oeste.
() As latitudes variam de zero até 90° tanto para Norte como para Sul.
() Longitude é uma distância em quilômetros em relação ao Meridiano de *Greenwich*.
() As latitudes variam de zero até 90° para Leste e para Oeste.
() Além da Linha do Equador, os principais paralelos são: os círculos polares Ártico e Antártico e os trópicos de Câncer e de Capricórnio.

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente os parênteses, de cima para baixo.

- a) V - V - F - F - V
b) V - F - F - V - V
c) F - F - V - V - V
d) F - V - F - V - F
e) V - F - V - F - V



- 04.** Em um exercício militar, ao planejar um deslocamento, o comandante responsável identificou dois pontos para os quais deverá deslocar sua tropa. Estes pontos apresentam as seguintes coordenadas geográficas:

Ponto "A" - Latitude: 29° 49' 30" S - Longitude: 54° 54' 00" W

Ponto "B" - Latitude: 29° 45' 00" S - Longitude: 54° 55' 30" W

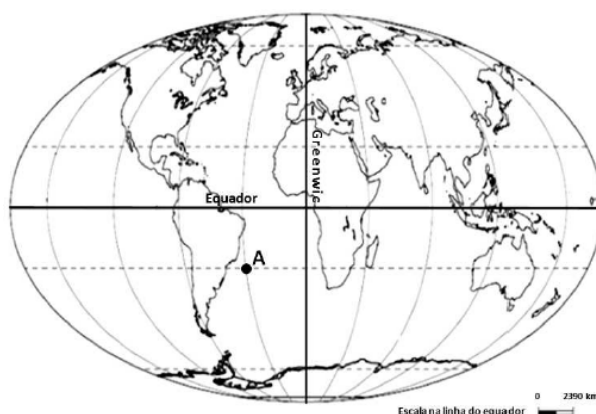
Após a chegada ao ponto "A", um grupo de militares dessa tropa será deslocado para o ponto "B", tendo que seguir em que direção?

- leste
 - oeste
 - nordeste
 - sudeste
 - noroeste
- 05.** As coordenadas a seguir são necessárias para o deslocamento do ponto 1 para o 5:
- Ponto 1 – Lat.: 25°25'03,56" S e Long.: 49°15'37,15" W.Gr.
 Ponto 2 – Lat.: 25°25'03,01" S e Long.: 49°15'32,03" W.Gr.
 Ponto 3 – Lat.: 25°25'07,31" S e Long.: 49°15'33,77" W.Gr.
 Ponto 4 – Lat.: 25°25'14,16" S e Long.: 49°15'24,17" W.Gr.
 Ponto 5 – Lat.: 25°25'11,91" S e Long.: 49°15'23,01" W.Gr.

Com base nas coordenadas dos pontos de ligação entre 1 e 5 é correto afirmar que as direções a serem seguidas para realizar o trajeto são:

- SW, NW, NE e SW.
- SW, NW, SE e NW.
- NE, NW, SW e SE.
- NE, SW, SE e NE.
- SE, SW, NW e SE.

06.



Disponível em: <http://atividadesnotuxpaint.files.wordpress.com/2011/05/coordgeograficas.png> (adaptado). Acesso em: 28/11/2013

Em geografia, chama-se hemisfério a uma metade da superfície da Terra limitada por um círculo máximo. A divisão da Terra pelo Equador forma dois hemisférios, assim como sua divisão pelo meridiano de Greenwich. O ponto A no mapa encontra-se no hemisfério

- norte oriental.
- boreal austral.
- meridional oriental.
- austral leste.
- sul ocidental.