



Tarefa Mínima

Gabarito

Tarefa Mínima 10 – 2ª Série – Geografia

Prof. Carlos

Gabarito

Frente: C
Módulo C06
Páginas 511

01. E

RESOLUÇÃO:

A bacia amazônica abrange uma área de 7 milhões de km², compreendendo terras de vários países da América do Sul (Peru, Colômbia, Equador, Venezuela, Guiana, Bolívia e Brasil).

03. B

RESOLUÇÃO:

O clima semiárido do Nordeste causa uma grande escassez de chuvas. Por isso que muitos rios do Nordeste secam no período de estiagem, ou seja, são intermitentes. O clima semiárido influencia também na formação da vegetação nordestina denominada Caatinga.

04. C

RESOLUÇÃO:

O rio Paraguai passa pela cidade de Cáceres, Mato Grosso, onde é conhecida como "Princesinha do Rio Paraguai" e seus afluentes percorrem o Pantanal, formando extensas áreas inundadas. Devido a baixa declividade desta planície (navegável) no sentido norte-sul e leste-oeste, a água que cai nas cabeceiras do rio Paraguai chega a gastar quatro meses ou mais para atravessar todo o Pantanal.

Página 512

03. D

RESOLUÇÃO:

Os rios brasileiros são predominantes: perenes (não secam no período de estiagem); exorreicos (apresenta a drenagem diretamente para o mar); com grande capacidade de geração de energia (rios de planalto).

04. C

RESOLUÇÃO:

O Aquífero Guarani consiste primariamente de sedimentos arenosos que, depositados por processos eólicos durante o período Triássico (há aproximadamente 220 milhões de anos), foram retrabalhados pela ação química da água, pela temperatura e pela pressão e se transformaram em uma rocha sedimentar chamada arenito (Bacia Sedimentar do Paraná).