

5º ANO - LISTA 3

D1 - IDENTIFICAR A LOCALIZAÇÃO/MOVIMENTAÇÃO DE OBJETO EM MAPAS, CROQUIS E OUTRAS REPRESENTAÇÕES GRÁFICAS.

QUESTÃO 01

(Adaptado-Projeto conseguir) Lucas e André adoram brincar de caça ao tesouro.



Eles querem descobrir a localização do tesouro marcado neste mapa com um X. Marque a única opção que apresenta a localização correta a partir do ponto de vista do pirata:

- (A) o tesouro está entre o monte e o pirata.
- (B) o tesouro está entre a torre e o balde.
- (C) o tesouro está entre o barco e o pirata.
- (D) o tesouro está entre o pirata e a torre.

QUESTÃO 02

Das crianças que sentam na frente da que utiliza óculos, a que está mais longe da menina de tranças é:



- (A) o menino com uma folha na mão.
- (B) a menina com a mão levantada.
- (C) o menino com cabelos pretos.
- (D) a menina que está com um lápis na boca.

QUESTÃO 03

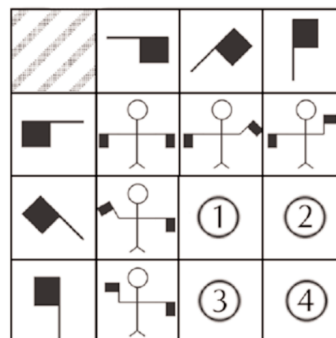
(Projeto conseguir) Observe a imagem que apresenta a escalação dos times do 5º ano A e B. De acordo com o ponto de vista do goleiro do time B, o jogador de camisa nº 5 do seu time está posicionado:



- (A) na lateral direita do campo.
- (B) na lateral esquerda do campo.
- (C) perto do goleiro do time A.
- (D) na frente do jogador de camisa nº 9.

QUESTÃO 04

(Gestar II) Observe a sequência de combinação das bandeiras.



A alternativa que indica a posição das bandeiras em 1 é

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)

QUESTÃO 05

(Prova da cidade-SP) O pai de Viviane dirigia em uma estrada e observou a seguinte placa:

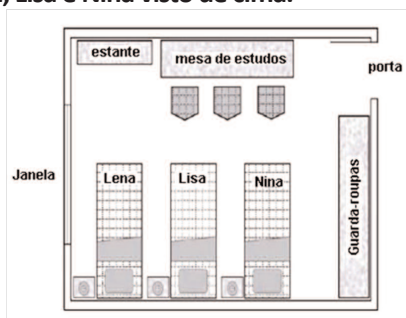


Ao entrar na 1ª saída à esquerda, ele se dirigia para

- (A) as cachoeiras.
- (B) o restaurante.
- (C) o centro.
- (D) a praia.

QUESTÃO 06

(INEP) Observe a figura abaixo. Ela representa o quarto de Lena, Lisa e Nina visto de cima.



De acordo com essa vista, que móvel fica mais distante da janela do quarto?

- (A) Guarda-roupas
- (B) Estante
- (C) Mesas de estudos
- (D) Cama da Lena.

QUESTÃO 07

A figura a seguir representa um trecho do mapa de um bairro com o nome de suas ruas.

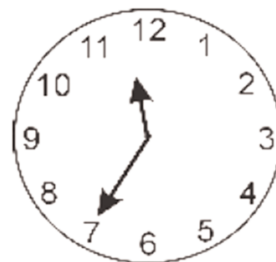


Se a praça central tem a forma de um retângulo, qual o nome da rua que é paralela à S e perpendicular R?

- (A) P
- (B) Q
- (C) R
- (D) T

QUESTÃO 08

Maria colocou um bolo para assar na hora indicada no relógio da figura seguinte.

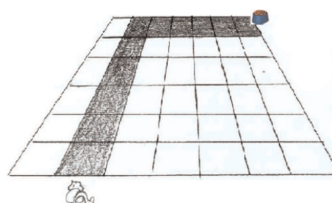


O bolo ficou pronto em 35 minutos. Que horário o relógio indicava quando o bolo ficou pronto?

- (A) 11 horas 50 minutos.
- (B) 11 horas 10 minutos.
- (C) 12 horas 10 minutos.
- (D) 13 horas 10 minutos.

QUESTÃO 09

Veja o desenho abaixo. O gatinho, para alcançar seu mingau, seguiu o caminho que está assinalado.

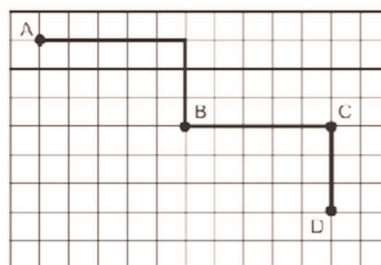


Para encontrar seu mingau, o gatinho andou:

- (A) seis quadradinhos para frente e cinco quadradinhos para sua direita.
- (B) cinco quadradinhos para cima e quatro quadradinhos para o lado.
- (C) seis quadradinhos para frente e cinco quadradinhos para seu lado esquerdo.
- (D) cinco quadradinhos para cima e quatro quadradinhos para sua direita.

QUESTÃO 10

Observe na figura abaixo, o caminho percorrido por Tiago. Ele saiu do ponto A e chegou ao ponto B.



Como ele fez para chegar ao ponto B?

- (A) Avançou 6, girou para a esquerda, avançou 4.
- (B) Avançou 5, girou para a direita, avançou 3.
- (C) Avançou 5, girou para a esquerda, avançou 3.
- (D) Avançou 4, girou para a direita, avançou 2.