

	ANO LETIVO 2020	2º BIMESTRE	
	Série	Turma (s)	Turno
	8º do Ens. Fundamental	VERA - A, B e C LEILA - D e E	Matutino / Vespertino
	Professora: VERA / LEILA	Disciplina: MATEMÁTICA	
	Aluno (a):	Nº da chamada:	
Data: / / 2020	TAREFAS DE CASA - 08		
Escola de Civismo e Cidadania			



Não esqueça de colocar seu nome, turma e data na sua atividade

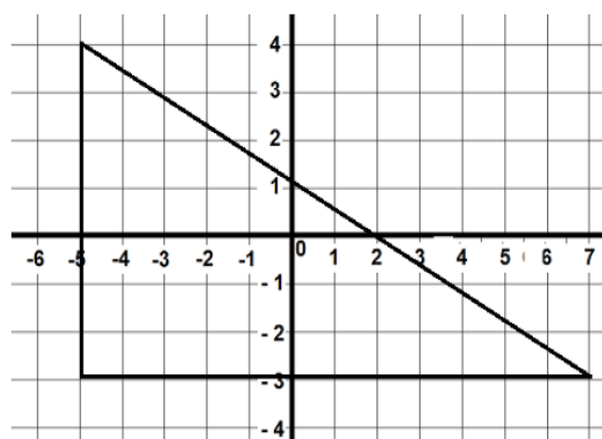
1) Marília, ganhou um porta-joias no formato de prisma, como mostra a figura a seguir.



O porta-joias de Cecília possui:

- (A) Duas faces pentagonais e 6 faces retangulares
- (B) Duas faces hexagonais e 6 faces quadradas
- (C) Duas faces octogonais e 6 faces retangulares
- (D) Duas faces hexagonais e 6 faces retangulares

2) No gráfico a seguir, está desenhado um triângulo.



Os vértices do triângulo são representados pelas coordenadas

- (A) $(-2, 4)$, $(5, 2)$ e $(-5, 4)$
- (B) $(-3, 3)$, $(7, -4)$ e $(5, 3)$
- (C) $(-5, 4)$, $(-5, -3)$ e $(7, -3)$
- (D) $(-3, -5)$, $(7, -3)$ e $(4, -5)$

3) Observe as figuras abaixo.



Nomeando as figuras da esquerda para a direita, teremos respectivamente:

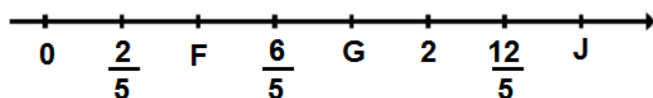
- (A) Um círculo, uma circunferência e um semicírculo.
- (B) Uma circunferência, um círculo e um semicírculo
- (C) Um semicírculo, um círculo e uma circunferência
- (D) Um semicírculo, uma circunferência e um círculo

4) Karla, faz diariamente suas corridas em uma praça retangular que possui 90 metros de comprimento por 60 metros de largura. Sabe-se que Karla dá 8 voltas nessa praça.

Quantos metros ela corre por dia?

- (A) 1 200
- (B) 2 100
- (C) 2 400
- (D) 3 200

5) Na reta numérica, a seguir, o intervalo entre cada ponto é o mesmo.



Assinale a alternativa que apresenta a letra que corresponde ao número 1,6.

- (A) F (B) G
(C) H (D) J

6) Observe a expressão a seguir:

$$\left[\frac{(-10) + 5 - (-3)}{(-2)} \right]^2$$

Assinale a alternativa que corresponde ao resultado dessa expressão.

- (A) 1
(B) 2
(C) -1
(D) -2

7) A temperatura mínima registrada em uma determinada cidade foi de -8°C , no período matutino e, à tarde, o termômetro registrou 12°C . A variação da temperatura nesse dia foi de:

- (A) 20°C
(B) 4°C
(C) -4°C
(D) -20°C

8) Observe o quadro a seguir:

HISTÓRICO DE VENDAS		
Dia	Tipo	Metros
01/01	Seda	125,36
01/01	Viscose	213,52
01/01	Linho	178,20

O total de tecidos vendidos nesse dia foi de:

- (A) 516
(B) 517
(C) 517,08
(D) 517,10

9) A tabela, a seguir, mostra a quantidade de tecidos fabricados em alguns países. A quantidade de milhões de toneladas de tecidos que a China produziu a mais que os outros países juntos foi de:

Países	Produção anual (em milhões de toneladas)
China	24
Estados Unidos	5,7
Índia	4,1
Paquistão	3,2
Taiwan	1,9
Brasil	1,7

- (A) 6,4
(B) 7,4
(C) 8,4
(D) 9,4

Enviar as respostas dos estudantes do 8 ano: A, B e C; para este e-mail: vera.prof.cpmg@gmail.com

Enviar as respostas dos estudantes do 8 ano: D e E; para este e-mail: lsilvamate@gmail.com