

Aluno(a) ● ● ●

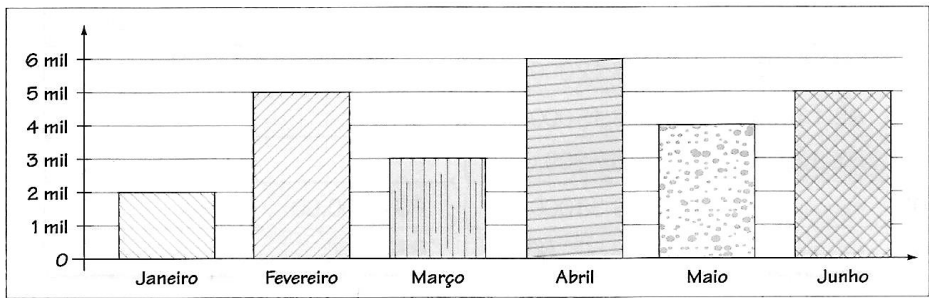
Professor(a)
MEURA

Ano
4º

Data
09/05/17

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA – II BIMESTRE

1- O gráfico a seguir representa as quantidades de tênis vendidas numa loja, em reais, no primeiro semestre.



Fazendo e Compreendendo Matemática – Marlúcia P. Liberman- Regina L. Motta Wey – Lucília Bechara Sanchez – 4ª Ano – Editora Saraiva

Agora, analise o gráfico com bastante atenção e responda.

a) Em que mês do semestre a loja vendeu mais?

b) Em que mês do semestre a loja vendeu menos?

c) Quantos tênis foram vendidos a mais no mês de junho em relação ao mês de março?

Operação

Resposta

d) Quantos tênis foram vendidos no total?

Operação

Resposta

2- Complete a adição abaixo. Em seguida, faça o que se pede.

$$800.000 + 50.000 + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + 3 = 852.163$$

a) Agora represente o número **acima** no quadro de ordens.

CLASSE DOS MILHÕES			CLASSE DOS MILHARES			CLASSE DAS UNIDADES		
Centena de milhão	Dezena de milhão	Unidade de milhão	Centena de milhar	Dezena de milhar	Unidade de milhar	Centena	Dezena	Unidade

b) Esse numeral tem _____ ordens e _____ classes. O nome de sua ordem de grandeza é _____ e é ocupada pelo algarismo _____.

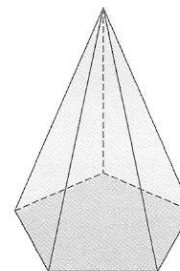
c) Decomponha de acordo com a ordem que cada algarismo ocupa.

3- Responda às questões a seguir.

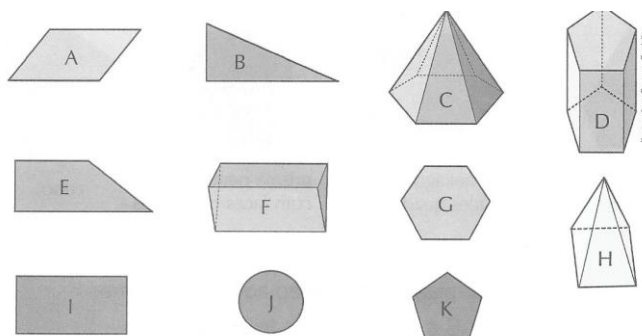
a) A figura ao lado é um poliedro? Justifique.

b) Quantas faces tem esta figura?

c) Que nome recebe a figura representada?



4- Circule os poliedros nas imagens a seguir.



4.1. Complete de acordo:

Na imagem temos as seguintes figuras planas _____. O pentágono é a figura _____ e o hexágono é a figura _____.

5- Arme, efetue as operações a seguir e registre o nome de cada termo.

a) $5678 + 8902 + 777 =$

b) $76\,432 - 23987 =$

c) $7 \times 56832 =$

a)

b)

c)

6- Encontre os produtos por 10, 100 e 1000.

a) $10 \times 88 =$ _____

b) $10 \times 456 =$ _____

c) $100 \times 34 =$ _____

d) $100 \times 342 =$ _____

e) $1000 \times 54 =$ _____

f) $1000 \times 879 =$ _____

7- Comprei uma bolsa por 237 reais e paguei com 6 notas de 50 reais. Quanto recebi de troco?

Operação

Resposta

Confira sempre os cálculos feitos!