

Aluno(a) ● ● ●

Professor(a)

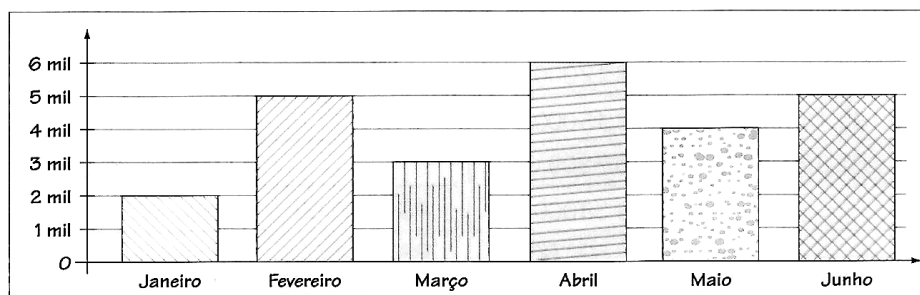
Ano

4º

Data

## PLANTÃO DE MATEMÁTICA- I 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) De acordo com o gráfico, **registre** uma afirmativa do mês de abril em relação às quantidades de tênis vendidos nos outros meses.

b) Em que mês do semestre a loja **vendeu menos**? **Qual** foi a quantidade?

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

Operação

Resposta:

Foram vendidos \_\_\_\_\_ tênis a mais no mês de junho.

d) **Quantos** tênis foram vendidos no total?

Operação

Resposta:

Foram vendidos \_\_\_\_\_ tênis no total.

2- **Complete** a adição abaixo e em seguida **faça** o que se pede.

$$9\ 000 + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + 3 = 9\ 783$$

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 da classe completa é \_\_\_\_\_

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.**

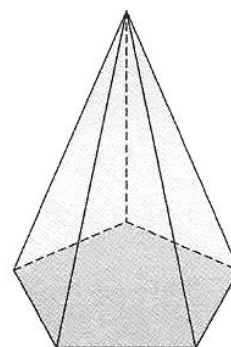
\_\_\_\_\_

b) **Quantas** faces tem esta figura?

\_\_\_\_\_

c) **Que** nome recebe a figura representada?

\_\_\_\_\_



4- **Quais** peças do Material Dourado podemos usar para representar as seguintes quantidades?

a) 9 999= \_\_\_\_\_

b) 4560 = \_\_\_\_\_

c) 770= \_\_\_\_\_

5- Comprei uma bolsa por 675 reais e como paguei à vista recebi um desconto de 99 reais.

**Quanto** paguei pela bolsa?

Operação

Resposta:

Paguei \_\_\_\_\_ reais pela bolsa.

6- Uma sandália custa 238 reais. **Quanto** o comerciante de uma loja pagará comprando 5 sandálias para revender?

Operação

Resposta:

O comerciante pagará \_\_\_\_\_ pelas cinco sandálias.

7- **Complete** as tabelas de acordo com as informações:

a) Há 5 dedos em uma mão.

b) Os insetos têm 6 patas.

Número de mãos	Número de dedos
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

Número de insetos	Número de patas
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

**Confira sempre os cálculos feitos!**