

Aluno(a) ● ● ●

Professor(a)
MEURA

Ano
5°

Data
01/03/18

PLANTÃO DE MATEMÁTICA – I BIMESTRE

1- RESOLVA as operações, depois **ESCREVA** os nomes de seus termos.

$$\begin{array}{r} 6893 \\ + 241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 562 \\ - 348 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97320 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1854 \\ \uparrow \\ 8 \\ \hline \end{array}$$

2- No Quadro de Ordens a seguir temos uma determinada quantidade representada. **OBSERVE-A** e depois **RESPONDA** as questões.

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
4	8	0	6	6	7	0	5	7

- a) A **ordem de grandeza** desse número é _____
- b) Ele **tem** _____ **ordens** e _____ **classes**.
- c) O valor posicional do algarismo 6 na 6ª ordem é _____
- d) Continue decompondo-o de acordo com suas ordens 4 centenas de milhões + _____
- e) As ordens vazias são: _____

f) As classes completas são: _____

.....

3- **COMPARE** as quantidades representadas a seguir utilizando os sinais = , < ou >.

- a) 4×1000 _____ IV _____
- b) $5000 - 3500$ _____ 4×2000
- c) $MMDLVI$ _____ 2316
- d) 12×12 _____ 144
- e) 8 c. M _____ $800.000.000$
- f) $2 \text{ c.M} + 9 \text{ u}$ _____ $2.809.000$
-

4- **LEIA** atentamente a situações-problema e depois as resolva.

a) Vovó comprou uma lavadora de roupas de 5954 reais. Ela deu uma entrada de 1854 reais e o restante dividiu em 4 prestações iguais. Qual será o valor de cada prestação?

Cálculos

Resposta

b) Numa caixa há 4 dúzias de refrigerantes. Quantos refrigerantes terão em 34.562 caixas iguais a essa?

Cálculos

Resposta

c) Um revendedor comprou 3u.m de calças jeans, 1456 blusas e 10 dúzias de camisetas. Qual foi a quantidade que ele comprou no total?

Cálculos

Resposta

Confira sempre cada cálculo feito e respostas **registradas.**