

Aluno(a) ●●●

Professor(a)
Meura

Ano
4º

Data
27/02/18

PLANTÃO DE MATEMÁTICA– I BIMESTRE

1- **USANDO** algarismos, **COMPONHA** os números que estão escritos por extenso.

a) 9 unidade de milhar, 7 centenas, 2 dezenas e 4 unidades = _____

b) 6 unidades de milhar, 1 centenas, 5 dezenas e 9 unidades = _____

c) 7centenas e 7 unidades = _____

1.1. Agora, com os numerais compostos acima, **FAÇA** o que se pede:

a. **ESCREVA** quais peças do material dourado você usaria para representar a quantidade da **letra a**

b. Continue **DECOMPONDO** o numeral da letra a = 9.000 + _____ + _____ e _____.

c. A ordem de grandeza do numeral da **letra a** é _____ e da **letra c** é _____.

d. Na **letra a** o numeral tem _____ cubinhos ou unidades.

3. **USANDO** apenas os algarismos **indo arábicos** da **letra b** escreva:

O maior número possível: _____

O menor número possível: _____

O maior número par: _____

2- **OBSERVANDO** o material dourado, vamos **REVISAR** completando corretamente as afirmativas:

a) Uma barra é formada por _____ cubinhos.

b) _____ cubinhos formam uma placa.

c) Com 10 placas formamos _____ um cubo grande.

d) _____ unidades formam um milhar.

e) Com dois cubos grandes + quatro placas + cinco barras e três cubinhos formamos o numeral _____

f) 2.535 podem formar com as seguintes peças do material dourado:

3- **COMPARE** os números a seguir, usando os sinais < **ou** > .

a) 2 u. m. + 4 c + 6 u _____ 3 X 1000

b) 2 X 50 m _____ 1 X 25 m

c) 1500 g _____ 1250 g

d) 6 X 9 = _____ 3 X 9 =

e) 1 hora _____ 120 min.

4- **COMPLETE:**

- a) 1 quinzena _____ dias. f) 1 trimestre = _____ meses
b) 1 semestre = _____ meses. g) 1 milênio = _____ anos.
c) 1 década= _____ anos. h) 1 ano = _____ dias
d) 1 século = _____ dias. i) 1 hora = _____ minutos
e) Meia hora = _____ minutos. j) 1 ano = _____ meses.

5- Tia Marsolângia comprou uma calça por 245 reais. **QUANTO** ela pagará se comprar 5 calças?

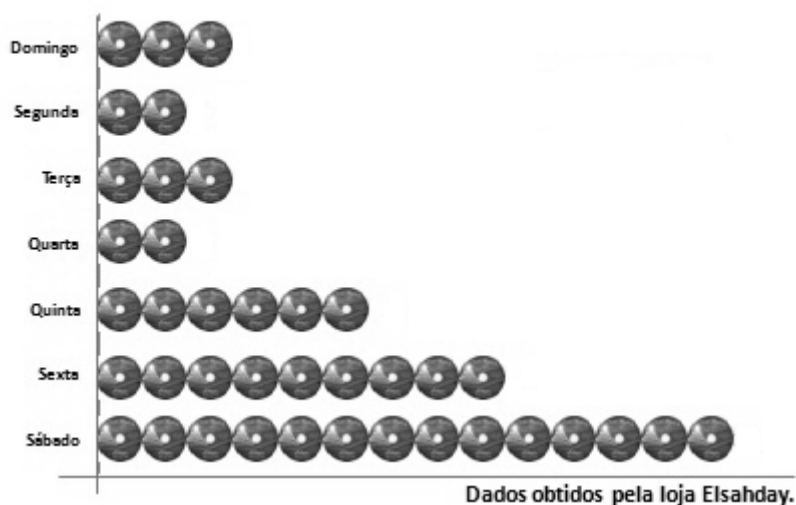
OPERAÇÃO

RESPOSTA

Ela pagará _____

6- **OBSERVE** o gráfico abaixo com muita atenção, depois **RESOLVA** as atividades propostas.

Quantidade de CDs vendidos



<https://wwgoogle.com.br/gráfico+pictórico> - Acesso em 21/02/2018 - Gráfico adaptado para fins didáticos.

a) Qual é o **título** do gráfico?

b) **Quais** os dias da semana que foram vendidos apenas dois CDs??

c) Na tabela abaixo **COMPLETE** o total de CDs vendidos em cada dia da semana

DIA DA SEMANA	QUANTIDADE DE CDs VENDIDOS
SEGUNDA-FEIRA	
TERÇA-FEIRA	
QUARTA-FEIRA	
QUINTA-FEIRA	
SEXTA-FEIRA	
SÁBADO	
DOMINGO	

SUCESSO NA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES!!