



MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo
SEDUC - Secretaria de Educação

SEMANAS 5 E 6

SALA DE AULA



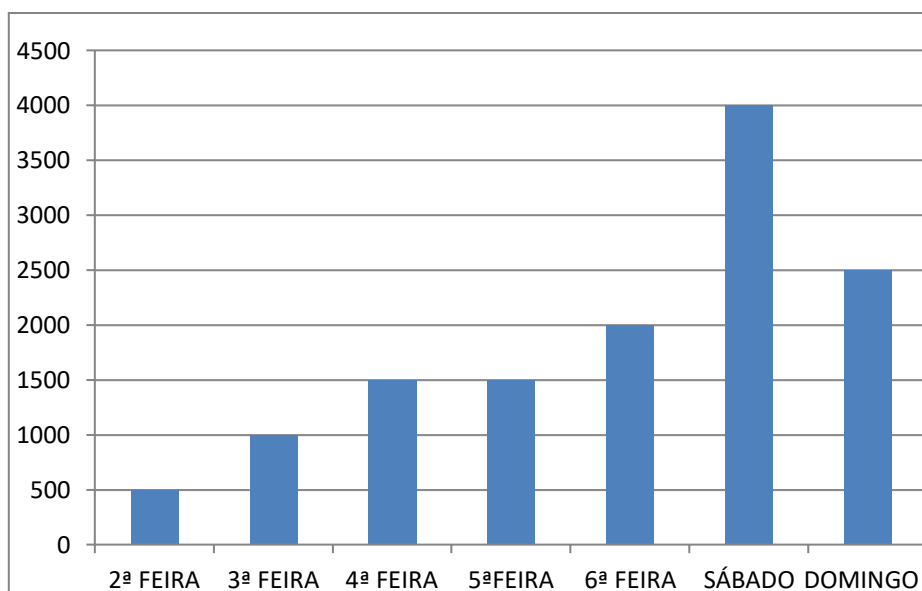
Disciplina: Matemática

3ª e 4ª séries E.J.A I

E VAMOS PARA MAIS UMA SEMANA DE APRENDIZADO!

RESPONDA AS QUESTÕES ABAIXO NO CADERNO:

1- MARIA FABRICA SALGADOS EM SUA PRÓPRIA CASA. OBSERVE NO GRÁFICO O NÚMERO DE SALGADOS QUE ELA VENDEU EM UMA SEMANA.



- A) QUAL O TOTAL DE SALGADOS QUE MARIA VENDEU NA 2ª E 3ª FEIRA? _____
- B) QUAL DIA DA SEMANA ELA VENDEU MAIS SALGADOS E QUAL A QUANTIDADE? _____
- C) QUAIS OS DIAS DA SEMANA QUE ELA VENDEU A MESMA QUANTIDADE?

- D) QUAL O DIA DA SEMANA QUE ELA VENDEU MENOS SALGADOS E QUAL A QUANTIDADE? _____
- E) QUAL O TOTAL DE SALGADOS VENDIDOS NA SEMANA? _____
- F) SE ELA VENDESSE ESSE MESMO NÚMERO DE SALGADOS EM DUAS SEMANAS, QUANTOS SALGADOS ELA VENDERIA? _____
- G) E FOSSE FERIADO NA SEXTA-FEIRA, QUANTOS SALGADOS MARIA DEIXARIA DE VENDER?

TABELA



R\$ 0,50



R\$40,00

2- EM SEU CADERNO, RESPONDA:

A) QUAL O VALOR DA UNIDADE DO SALGADO?

B) QUAL O VALOR DO CENTO?

C) SE COMPRARMOS 10 SALGADOS, QUANTO VAI CUSTAR?

D) E SE COMPRARMOS 50 SALGADOS, QUAL O VALOR?

E) LÚCIA COMPROU 3 CENTOS DE SALGADOS, QUANTOS SALGADOS ELA COMPROU?

F) QUAL O VALOR DE 3 CENTOS DE SALGADO?

G) NUM MILHEIRO DE SALGADOS, VÃO QUANTOS SALGADOS?

3- COMPLETE COM O NUMERAL CORRETO:

1, 6, 10, 12, 100, 1000

A) UNIDADE

B) DEZENA

C) CENTENA

D) MILHAR

E) DÚZIA

F) MEIA DÚZIA

4- RESOLVA AS CONTINHAS EM SEU CADERNO:

$$\begin{array}{r} \text{A)} \quad 767 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B)} \quad 477 \\ + 311 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C)} \quad 725 \\ + 142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D)} \quad 584 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E)} \quad 343 \\ + 426 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{F)} \quad 134 \\ + 244 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G)} \quad 521 \\ + 445 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H)} \quad 711 \\ + 147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{I)} \quad 828 \\ + 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J)} \quad 878 \\ + 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{K)} \quad 458 \\ + 531 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L)} \quad 335 \\ + 632 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{M)} \quad 665 \\ + 131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{N)} \quad 248 \\ + 141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{O)} \quad 317 \\ + 561 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{P)} \quad 284 \\ + 411 \\ \hline \end{array}$$

5- ESCREVA POR EXTENSO, COMO NO EXEMPLO:

989 - **NOVECENTOS E OITENTA E NOVE**

- A) 788 – _____
B) 867 – _____
C) 378 – _____
D) 658 – _____
E) 596 – _____
F) 432 – _____

6- ESCREVA POR EXTENSO O NÚMERO CORRESPONDENTE NO CADERNO:

- A) 1 CENTENA, 6 DEZENAS E 5 UNIDADES = _____
B) 5 CENTENA, 2 DEZENAS E 8 UNIDADES = _____
C) 7 DEZENAS E 9 UNIDADES = _____
D) 1 MILHAR, 5 CENTENAS, 9 DEZENAS E 3 UNIDADES = _____
E) 9 MILHARES, 1 CENTENAS, 4 DEZENAS E 7 UNIDADES = _____

7- RESPONDA NO CADERNO:

- A) QUAL É O NÚMERO 2 MIL E SESSENTA E CINCO? _____
B) 6 CENTENAS, 3 DEZENAS E 2 UNIDADES - _____
C) $900 + 10 + 3$ - _____
D) 3 UNIDADES DE MILHAR, 7 CENTENAS, 2 DEZENAS E 1 UNIDADE - _____
E) $100 + 50 + 4$ - _____

SEMANAS 5 E 6
PONTE DO SABER



3ª e 4ª séries EJA I

1- DECOMPONHA OS NÚMEROS COMO O EXEMPLO E TRANSCREVA - OS PARA O CADERNO:

	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
596	500	90	6
934			
225			
387			
41			
118			

2- NO CADERNO, FAÇA COMO NO EXEMPLO:

5 CENTENAS, 7 DEZENAS E 4 UNIDADES:

$$500 + 70 + 4$$

B) 7 CENTENAS, 1 DEZENA E 6 UNIDADES:

C) 9 CENTENAS, 2 DEZENAS E 9 UNIDADES:

D) 1 CENTENA, 3 DEZENAS E 1 UNIDADE:

E) 3 CENTENAS, 3 DEZENAS E 3 UNIDADES:

F) 2 CENTENAS, 4 DEZENAS E 4 UNIDADES:

G) 6 CENTENAS, 7 DEZENAS E 2 UNIDADES:

3- NO CADERNO, ESCREVA OS VIZINHOS DE:

A) _____ 33 _____

B) _____ 78 _____

C) _____ 99 _____

D) _____ 22 _____

E) _____ 13 _____

F) _____ 15 _____

G) _____ 17 _____

H) _____ 19 _____

4- MARQUE NO CADERNO A ALTERNATIVA COM O RESULTADO CORRETO.

A) $230 + 150 =$ () 379 () 380 () 256 () 594

B) $69 + 38 + 242 =$ () 348 () 415 () 349 () 502