

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: 4^º Turma: _____

Professor (a): _____

Disciplina: **Matemática**

Semana 37: de 03 de novembro a 05 de novembro

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Situações-problema envolvendo as quatro operações.

Motive-se! Aprenda! Vídeos: <https://youtu.be/sYSqvlp5KGo>, https://youtu.be/PL_3alaHzDY

1. Veja as anotações que Laura faz em sua agenda e depois responda às questões. Faça os cálculos em seu caderno.



a) Qual foi o produto mais caro que Laura comprou?

b) Quanto ela gastou com papel crepom a mais que com papel pardo?

c) Quanto Laura gastou na papelaria?

d) Quanto faltou para Laura ter gastado 200 reais?

e) Quanto ela teria gastado se não tivesse comprado as canetinhas?

2. Elton gastou, num final de semana, R\$ 850,00 com presentes e R\$ 175,00 em comida. Qual foi a quantia total que ele gastou?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

3. Apenas num fim de semana, 428 mulheres e 347 homens visitaram um museu. Quantas pessoas, ao todo, visitaram o museu nesse fim de semana?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

4. Henrique tinha 100 reais. Gastou 35 reais com livros e outros 20 reais com entrada no cinema. Quanto restou?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

5. Em uma biblioteca havia 2.100 livros. Outros 150 livros foram adquiridos e 300 livros foram emprestados. Quantos livros ficaram na biblioteca?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

6. Em 1 saco há 60 laranjas. Quantas laranjas há em 18 sacos?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

7. Cada um dos 20 alunos contribuiu com R\$15,00 para um orfanato. Quantos reais conseguiram ao todo?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

8. A quantia de R\$ 625,00 deverá ser dividida igualmente entre 5 amigos. Quanto caberá a cada um?

CÁLCULO:

RESPOSTA:

9. Deise está lendo um livro que tem 632 páginas. Se ela lê 8 páginas por dia, quantos dias serão necessários para ela ler esse livro?

CÁLCULO:

RESPOSTA:
