

### Atividades – 3º Bimestre

Idade: 8, 9, 10 anos.

1. Estes brinquedos e seus preços estavam nas vitrines de algumas lojas:



Utilize essas informações e invente dois problemas que contenham algumas das expressões dos quadros. Em seguida, troque-os com um colega. Cada um deverá resolver os problemas que recebeu.

Pedro tem R\$ 450,00

Mariana tem R\$ 600,00

gastou o dobro

ainda ficou com R\$ 138,00

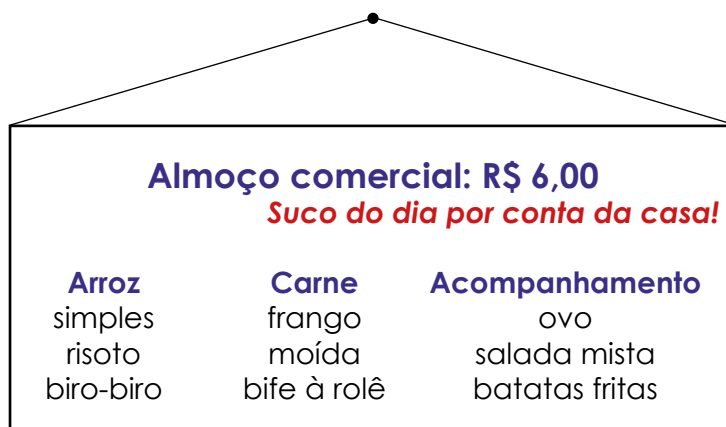
comprou dois brinquedos

tem o triplo

2. Mariana viajou de Rio Belo a Laranjeiras e anotou algumas distâncias quando estava em Lima. Observe a placa que Mariana leu e responda:



- a) Qual cidade está mais próxima de Lima: Rio Belo ou Campos? \_\_\_\_\_
- b) Qual a distância entre Rio Belo e Pinhal? \_\_\_\_\_
- c) O primo de Mariana juntou-se a ela em Pinhal e foi até Laranjeiras. Quantos quilômetros tem o percurso que ele fez? \_\_\_\_\_
3. Lineu pendurou este cartaz em seu restaurante. Cada freguês faz o seu pedido escolhendo um tipo de arroz, um tipo de carne e um acompanhamento.



- a) Faça dois pedidos diferentes para um almoço comercial do restaurante do Lineu. \_\_\_\_\_
- b) Márcio já pediu arroz biro-biro. Complete o pedido dele de três maneiras diferentes. \_\_\_\_\_
- c) Quantos almoços diferentes o restaurante do Lineu oferece? \_\_\_\_\_
- d) Se 8 pessoas comerem no restaurante, quanto vão gastar? \_\_\_\_\_

- e) Se as mesmas 8 pessoas pagarem com uma nota de R\$ 50,00, quanto receberão de troco? \_\_\_\_\_
- f) Lineu vendeu 22 almoços na segunda-feira. Quanto ele recebeu? \_\_\_\_\_
- g) Se Lineu conseguir vender 22 almoços por dia, de segunda a sexta-feira, quanto vai receber? \_\_\_\_\_
- h) Agora é a sua vez: elabore duas perguntas utilizando a tabela do restaurante de lineu. \_\_\_\_\_
4. Complete os cálculos abaixo subtraindo o número entre parênteses até chegar a cem:
- a)  $500 (-50)$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 100
- b)  $1000 (-150)$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 100

**Respostas**

1. Resposta pessoal.
2. a) Campos.  
b) 71km.  
c) 427km.
3. a) Resposta pessoal.  
b) Resposta pessoal.  
c) 27.  
d) R\$48,00  
e) R\$ 2,00  
f) R\$ 132,00  
g) R\$ 660,00  
h) Resposta pessoal.
4. a)  $=450 > 450 - 50 = 400 > 400 - 50 = 350 > 350 - 50 = 300 > 300 - 50 = 250 > 250 - 50 = 200 > 200 - 50 = 150 > 150 - 50 =$   
b)  $=850 > 850 - 150 = 700 > 700 - 150 = 550 > 550 - 150 = 400 > 400 - 150 = 250 > 250 - 150 =$