

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### **Situações problema**

Fomos à loja de brinquedos, quando chegamos à loja vimos os preços dos brinquedos e deixamos as crianças escolherem os seus presentes.

A bicicleta= 125 reais

O capacete= 20 reais

O laptop =90 reais

Chuteira= 40 reais

O skate= 45 reais

1) Lilian escolheu o capacete e o skate. Somando os 2 quanto vai custar?

R.: \_\_\_\_\_

2) Ronaldo escolheu a bicicleta e o laptop. Quanto vai custar os 2?

R.: \_\_\_\_\_

3) Carlos escolheu a chuteira e a bicicleta. Quanto vai custar os 2?

R.: \_\_\_\_\_

4) Damos a Lilian uma nota de 100 reais para pagar o capacete e o skate. Quanto sobrou?

R.: \_\_\_\_\_

5) Chegou a vez de Ronaldo, demos 2 notas de 100 reais e 1 de 50 reais. Quanto sobrou de troco?

R.: \_\_\_\_\_

6) Para Carlos demos 2 notas de 100 reais. Quanto foi o troco de Carlos?

R.: \_\_\_\_\_

7) Depois pedimos para Lilian escolher mais um presente e ela escolheu a chuteira. Somando a chuteira, o skate e o capacete, em quanto ficou o valor dos três?

R.: \_\_\_\_\_

8) Pedimos para Lilian pagar a chuteira demos 1 nota de 50 reais. Quanto sobrou de troco?

R.: \_\_\_\_\_

9) Quanto gastamos comprando, 2 bicicletas, 1 laptop, 1 skate, 1 capacete, 2 chuteiras?

R.: \_\_\_\_\_