ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1. Três crianças decidiram somar o dinheiro que receberam de mesada. Júlia tinha R$ 35,60, Eduardo R$ 28,40 e Mariana R$ 44,90. Quanto eles têm juntos?

a) R$ 108,90

b) R$ 109,00

c) R$ 108,70

d) R$ 108,50

1. No final de semana, Camila, Beatriz e Letícia foram ao shopping. Camila gastou R$ 89,30, Beatriz R$ 75,50 e Letícia R$ 92,10. Qual foi o total gasto pelas três?

a) R$ 256,80

b) R$ 257,00

c) R$ 256,90

d) R$ 257,20

1. Três colegas se uniram para comprar materiais escolares. Paula contribuiu com R$ 25,75, Carlos com R$ 34,60 e Maria com R$ 40,25. Quanto eles juntaram ao todo?

a) R$ 100,60

b) R$ 100,50

c) R$ 100,00

d) R$ 100,20

1. Isabel comprou livros para estudar. O primeiro livro custou R$ 49,90, o segundo R$ 58,20 e o terceiro R$ 66,45. Qual foi o valor total gasto por Isabel?
2. R$ 174,55
3. R$ 174,00
4. R$ 174,20
5. R$ 174,50