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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1. Lucas, Rafael e Sofia dividiram a conta do almoço. Lucas pagou R$ 55,60, Rafael R$ 68,40 e Sofia R$ 72,50. Quanto foi gasto ao todo?

a) R$ 196,50

b) R$ 196,40

c) R$ 196,00

d) R$ 196,20

1. Três amigos compraram ingressos para um show. O ingresso de Ana custou R$ 75,90, o de Bruno R$ 82,40 e o de Clara R$ 79,70. Qual foi o valor total pago pelos ingressos?

a) R$ 237,50

b) R$ 238,00

c) R$ 238,10

d) R$ 237,80

1. Em uma feira de ciências, as equipes arrecadaram fundos para seus projetos. A equipe A arrecadou R$ 145,75, a equipe B arrecadou R$ 110,25 e a equipe C arrecadou R$ 95,50. Qual foi o total arrecadado?

a) R$ 351,50

b) R$ 352,00

c) R$ 351,70

d) R$ 352,50

1. Marina comprou materiais de artesanato. Ela gastou R$ 45,30 em tintas, R$ 52,90 em pincéis e R$ 36,80 em tecidos. Qual foi o valor total gasto por Marina?

a) R$ 134,00

b) R$ 135,00

c) R$ 135,30

d) R$ 134,50