



## MATEMÁTICA

NOME: \_\_\_\_\_ 5º ANO

### ATIVIDADE

**ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: RESOLVENDO SITUAÇÕES-PROBLEMA:** O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

- 1- Comprei uma carteira por R\$ 35,00 e uma bolsa pelo **triplo** dessa quantia. Quanto gastei pela carteira e pela bolsa?
  
- 2- Para pagar uma passagem de ônibus da sua cidade para uma cidade vizinha, Juliana deu ao trocador: duas moedas de 1 real, três moedas de 50 centavos e uma moeda de 5 centavos. Qual é o valor da passagem sabendo que ela não recebeu troco?
  
- 3- Com uma nota de R\$ 5,00 comprei um saquinho de pipoca e 4 balas, gastando R\$ 2,25. Quanto recebi de troco?
  
- 4- Rebeca gastou quatro reais e cinco centavos em uma loja. A representação desse valor é:
  - (A) R\$ 4,50
  - (B) R\$ 4,05
  - (C) R\$ 4,005
  - (D) R\$ 405,00
  
- 5- Leandro completou em seu álbum 4948 figurinhas de jogadores de futebol esse número é composto por:
  - (A) 4 unidades de milhar, 9 centenas, 4 dezenas e 8 unidades
  - (B) 4 unidades de milhar, 900 centenas, 40 dezenas e 8 unidades
  - (C) 4 unidades de milhar, 90 centenas, 40 dezenas e 8 unidades
  - (D) 4 unidades de bilhar, 9 centenas de milhar, 4 dezenas e 8 unidades