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

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

**Cálculo de porcentagem**

1. Calcule as porcentagens:
2. 36% de R$500,00 =
3. 24% de R$900,00 =
4. 15% de R$700,00 =
5. 10% de R$890,00 =
6. 8% de R$672,00 =
7. 5% de R$150,00 =
8. 19% de R$200,00 =
9. 80% dos 45 alunos da minha classe foram ao museu. Quantos alunos foram ao passeio?

R.

1. Comprei um objeto por R$900,00. Vendi com prejuízo de 2%. Por quanto vendi o objeto?

R.

1. Mamãe comprou R$700,00 de mercadorias. Deus 40% de entrada e o resto vai pagar em 4 prestações. Quanto será o valor de cada prestação?

R.

1. Em uma caixa há 220 laranjas. 5% estão estragadas. Quantas laranjas estragadas há na caixa?

R.