

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

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

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



### **Problemas sobre divisões**

1. Cada saco contém 42 bolinhas de gude e eles serão divididos igualmente entre 7 amigos. Quantas bolinhas cada amigo receberá?

R: Cada amigo receberá 6 bolinhas de gude.  $42 \div 7 = 6$ .

2. Em um jogo, há 45 pontos e eles serão divididos igualmente entre 5 jogadores. Quantos pontos cada jogador receberá?

R: Cada jogador receberá 9 pontos.  $45 \div 5 = 9$ .

3. Em uma caixa, há 48 chocolates e eles serão divididos igualmente entre 6 crianças. Quantos chocolates cada criança receberá?

R: Cada criança receberá 8 chocolates.  $48 \div 6 = 8$ .

4. Em uma fazenda, há 56 maçãs e elas serão divididas igualmente em cestas com 7 maçãs cada. Quantas cestas serão necessárias?

R: Serão necessárias 8 cestas.  $56 \div 7 = 8$ .

5. Um grupo de amigos tem 72 figurinhas e eles querem distribuí-las igualmente entre si. Quantas figurinhas cada amigo receberá?

R: Cada amigo receberá 9 figurinhas.  $72 \div 8 = 9$ .