

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

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

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



## SITUAÇÕES PROBLEMA DE MULTIPLICAÇÃO

1) Uma pizza pequena de pepperoni requer 12 rodela de pepperoni e 1 xícara de molho de tomate. Sabendo que Tiago quer fazer 2 pizzas de pepperoni, quantas rodela de pepperoni ele vai usar?

R: Ele usará 24 rodela de pepperoni.

$$12 \times 2 = 24$$

2) Uma xícara de chocolate quente contém 3 colheres de cacau em pó e 2 colheres de açúcar. Quantas colheres de cacau em pó precisarei para fazer 7 xícaras de chocolate quente?

R: Para fazer 7 xícaras precisarei de 21 colheres de cacau em pó.

$$3 \times 7 = 21$$

3) Mariana comprou 3 caixas de ovos. Se houver 12 ovos em cada caixa, quantos ovos ela comprou?

R: Mariana comprou 36 ovos.

$$3 \times 12 = 36$$

4) 8 alunos entraram na biblioteca e cada um deles pegou 3 livros emprestados. Quantos livros todos eles pegaram emprestado?

R: Eles pegaram 24 livros emprestados.

$$8 \times 3 = 24$$

5) No sábado passado, na minha rua, duas das casas estavam em festa. Cada família convidou 11 pessoas para sua casa. Quantas pessoas foram convidadas no total?

R: No total foram convidadas 22 pessoas.

$$11 \times 2 = 22$$

6) Cada aluno deve criar 4 questões. Se a sala possui 28 alunos, quantas questões serão elaboradas?

R: No total serão elaboradas 112 questões.

$$4 \times 28 = 112$$