

Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



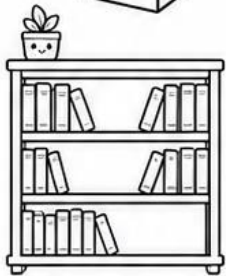
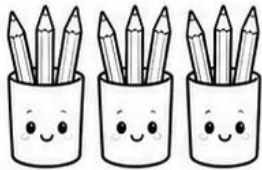
# MULTIPLICAÇÃO EM AÇÃO

Situações-problema do 3º ano



OBSERVE AS SITUAÇÕES E COMPLETE A TABELA COM A MULTIPLICAÇÃO E O TOTAL.

Situação	Multiplicação	Total
1. 3 potes com 4 lápis em cada pote.		
2. 5 caixas com 2 borrachas em cada caixa.		
3. 4 prateleiras com 6 livros em cada prateleira.		
4. 2 grupos com 8 alunos em cada grupo.		





Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



# OS MATERIAIS DA TURMA

## Tabela de multiplicação



LEIA A TABELA E DESCUBRA O TOTAL DE MATERIAIS.

Material	Quantidade em cada caixa	Número de caixas	Total
1. Lápis de cor	6	4	
2. Colas	2	9	
3. Apontadores	4	5	
4. Borrachas	3	7	

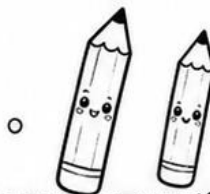
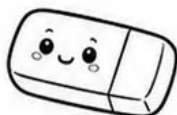
RESPONDA ÀS PERGUNTAS.

A) Qual material tem maior quantidade no total?

\_\_\_\_\_

B) Qual material tem menor quantidade no total?

\_\_\_\_\_



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



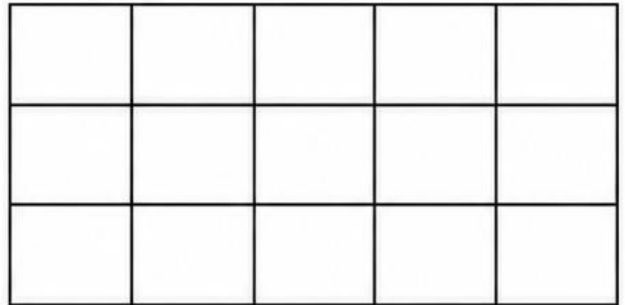
# DESAFIO DA MALHA QUADRICULADA

## Representando multiplicações



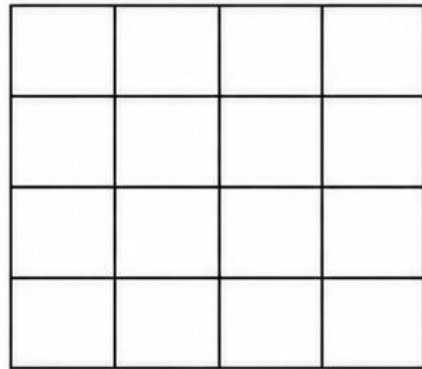
USE A MALHA PARA REPRESENTAR CADA MULTIPLICAÇÃO. DEPOIS, ESCREVA O TOTAL.

**A)** 3 linhas com 5 quadrinhos.



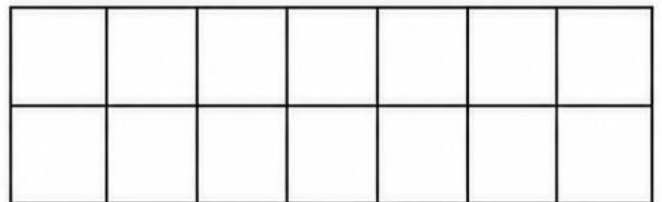
Multiplicação: \_\_\_ × \_\_\_ = \_\_\_

**B)** 4 linhas com 4 quadrinhos.



Multiplicação: \_\_\_ × \_\_\_ = \_\_\_

**C)** 2 linhas com 7 quadrinhos.



Multiplicação: \_\_\_ × \_\_\_ = \_\_\_



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



# SITUAÇÕES-PROBLEMA NA CANTINA

Multiplicação no dia a dia



LEIA, RESOLVA E ESCREVA A RESPOSTA COMPLETA.

1. Na cantina, cada suco custa 4 reais.  
Ana comprou 5 sucos para o grupo.  
Quanto ela gastou?

Cálculo:

Resposta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Cada pão de queijo custa 3 reais.  
Pedro comprou 6 pães de queijo.  
Quanto ele pagou?

Cálculo:

Resposta: \_\_\_\_\_

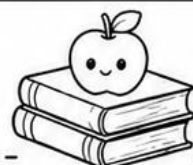
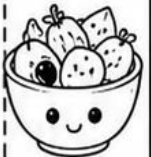
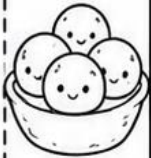
\_\_\_\_\_

3. Cada salada de frutas custa 5 reais.  
A professora comprou 4 saladas.  
Quanto ela gastou?

Cálculo:

Resposta: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



# CARTAS DA MULTIPLICAÇÃO

Jogo rápido



RESOLVA AS CARTAS-DESAFIO E LIGUE CADA UMA AO RESULTADO CORRETO.

**A** 7 pacotes com  
3 figurinhas em cada  
pacote.



**B** 5 cestos com  
6 bolas em cada  
cesto.



**C** 8 caixas com  
2 gizes em cada  
caixa.



**D** 4 grupos com  
9 tampinhas em  
cada grupo.



**E** 6 sacolas com  
4 livros em  
cada sacola.



30

16

24

21

36

18





Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



# AGORA É SUA VEZ!



## Crie um problema de multiplicação

ESCOLHA UMA DAS IDEIAS, CRIE UMA SITUAÇÃO-PROBLEMA DE MULTIPLICAÇÃO E RESOLVA.

**Escolha uma opção:**

- ☆ Opção 1: 4 caixas com 6 lápis.
- ☆ Opção 2: 3 grupos com 8 alunos.
- ☆ Opção 3: 5 pacotes com 7 figurinhas.

**Minha situação-problema:**

---



---



---



---

**Cálculo:**

**Resposta:**

---



---



A multiplicação que eu usei foi: \_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



# GABARITO - MULTIPLICAÇÃO EM AÇÃO



3º ano • Matemática

Habilidade sugerida: EF03MA07

## Página 1

1.  $3 \times 4 = 12$
2.  $5 \times 2 = 10$
3.  $4 \times 6 = 24$
4.  $2 \times 8 = 16$

## Página 2

- Lápis de cor: 24  
Colas: 18  
Apontadores: 20  
Borrachas: 21
- A) Lápis de cor.  
B) Colas.

## Página 3

- A)  $3 \times 5 = 15$   
B)  $4 \times 4 = 16$   
C)  $2 \times 7 = 14$

## Página 4

1.  $5 \times 4 = 20$  reais.
2.  $6 \times 3 = 18$  reais.
3.  $4 \times 5 = 20$  reais.

## Página 5

- A) 21  
B) 30  
C) 16  
D) 36  
E) 24  
Distrator: 18

## Página 6

- Resposta pessoal.  
Verificar se a criança criou uma situação coerente e resolveu corretamente.
- Opção 1:  $4 \times 6 = 24$   
Opção 2:  $3 \times 8 = 24$   
Opção 3:  $5 \times 7 = 35$





# DIREITOS AUTORAIS E USO DO MATERIAL

Material gratuito para uso pedagógico

Este material pertence ao site [atividadesdealfabetizacao.com.br](https://atividadesdealfabetizacao.com.br) e é oferecido gratuitamente para apoiar o trabalho dos professores.



Site oficial: <https://atividadesdealfabetizacao.com.br/>

## ✓ VOCÊ PODE

- ✓ Baixar e imprimir para usar com seus alunos.
- ✓ Utilizar em sala de aula, reforço escolar e tarefas pedagógicas.
- ✓ Compartilhar com outros professores apenas o link oficial do blog.



## ✗ NÃO É PERMITIDO

- ✗ Vender, revender ou incluir este material em produtos pagos.
- ✗ Publicar o PDF completo em sites, blogs, grupos, drives ou redes sociais.
- ✗ Remover créditos, logotipo, endereço do site ou marcas de autoria.
- ✗ Alterar o material e redistribuir como se fosse de sua autoria.
- ✗ Copiar as atividades para criar apostilas, cursos ou novos arquivos para distribuição.



Gratidão por respeitar os direitos autorais  
e valorizar a criação de materiais educativos gratuitos.

