



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo  
SEDUC - Secretaria de Educação

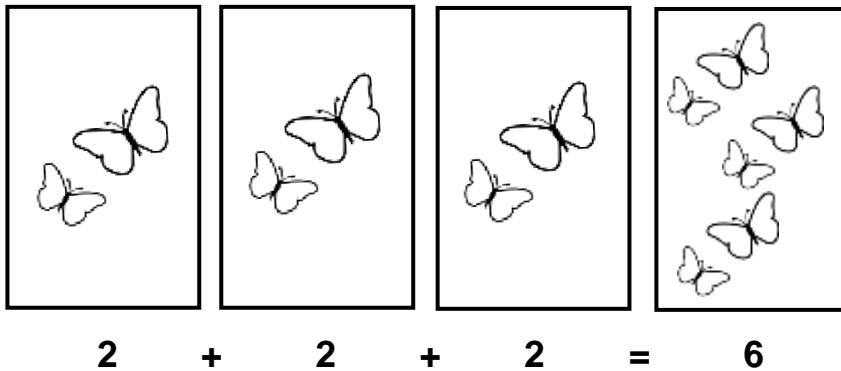
## SEMANA 15 (2º SEMESTRE 2021) SALA DE AULA

Disciplina: Matemática

3ª E 4ª SÉRIES EJA

### MULTIPLICAÇÃO

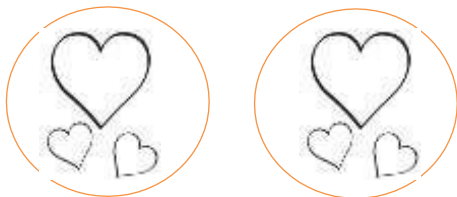
VEJA O EXEMPLO:



A MULTIPLICAÇÃO É A OPERAÇÃO EM QUE JUNTAMOS OU ADICIONAMOS UMA MESMA QUANTIDADE VÁRIAS VEZES. COMO VOCÊS JÁ SABEM, A MULTIPLICAÇÃO É REPRESENTADA PELO SINAL "X".

**3 CONJUNTOS DE 2 ELEMENTOS É IGUAL A 6**

1- OBSERVE AS FIGURAS E COMPLETE AS OPERAÇÕES:



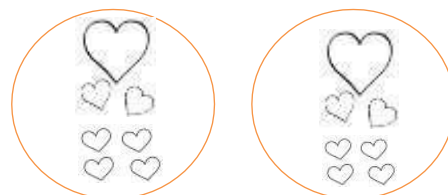
a)  $3 + 3 = \underline{\quad}$  ou  $2 \times 3 = \underline{\quad}$



b)  $4 + 4 = \underline{\quad}$  ou  $2 \times 4 = \underline{\quad}$



c)  $6 + 6 = \underline{\quad}$  ou  $2 \times 6 = \underline{\quad}$



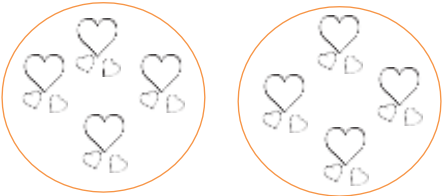
d)  $7 + 7 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



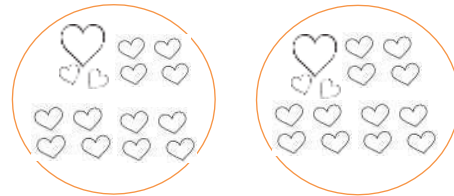
e)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



f)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



g)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$



h)  $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

CONTINUANDO...

**TERMOS DA MULTIPLICAÇÃO:**

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline 6 \end{array}$$
 - **MULTIPLICANDO**  
 - **MULTIPLICADOR**  
 - **PRODUTO**

**Sentença matemática**

$$\begin{array}{ccccccc} 2 & & \times & & 3 & & = & & 6 \\ \text{multiplicando} & & & & \text{multiplicador} & & & & \text{produto} \end{array}$$

2- AGORA É COM VOCÊ! EM SEU CADERNO, ARME E EFETUE:

- a)  $3 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- b)  $7 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
- c)  $2 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$
- d)  $5 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
- e)  $9 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$
- f)  $8 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
- g)  $3 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

3- PROBLEMAS:

a) A FAMÍLIA DE MARGARIDA FOI AO MERCADO ATACADISTA E COMPROU 5 FARDOS DE REFRIGERANTE. EM CADA FARDO HÁ 6 GARRAFAS. QUANTAS GARRAFAS ELES COMPRARAM?

RESPOSTA: A FAMÍLIA DE MARGARIDA COMPROU  $\underline{\hspace{2cm}}$  GARRAFAS.

b) TAMBÉM COMPRARAM 3 FARDOS DE ROLOS DE PAPEL HIGIÊNICO, SENDO QUE EM CADA FARDO HÁ 12 ROLOS. QUANTOS ROLOS COMPRARAM AO TOTAL?

RESPOSTA: COMPRARAM  $\underline{\hspace{2cm}}$  ROLOS DE PAPEL HIGIÊNICO.