



Talento do
CORACÃO

Escola Municipal Rodolfo Mikel Ghannam

Professor (a):

Estudante:

Turma: 3º ano A () C ()



Prefeitura de
ANÁPOLIS



ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Descobrimos a Multiplicação

- Observe os conjuntos:



* Em cada conjunto há 3 flores.

* Quantas flores há ao todo? _____

• Para saber quantas flores têm, podemos efetuar:

- Uma adição de parcelas iguais $3+3=6$

ou

- Uma multiplicação $2 \times 3 = 6$ Lê-se: 2 vezes 3 é igual a 6.

• Termos da multiplicação:

3 → multiplicando: número de elementos do conjunto que se repete.

$\times 2$ → multiplicador: número de vezes que o conjunto se repete.

6 → produto: resultado da multiplicação.

• Podemos registrar a multiplicação nas formas:

Horizontal

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

Vertical

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline 6 \end{array}$$

multiplicando
multiplicador
produto

Atenção!

Multiplicar significa adicionar várias vezes a mesma quantidade.

A multiplicação é uma adição de parcelas iguais.

