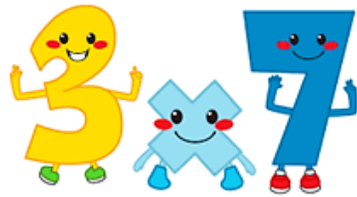




Asignatura: Matemática.
Curso: 3° A.
Docente: Nicole Bravo.

Clase N° 18

Multiplicación como suma iterada



Panguipulli, 01 de octubre de 2020.-

Fecha: 01 - 10 - 2020

Objetivo:

- Calcular sumas iteradas, presentándolas de forma abreviada.

Registrar en el cuaderno



¿Qué es la Multiplicación?

Registrar en el cuaderno

Consiste en una operación de **composición** que requiere **sumar reiteradamente** un número de acuerdo a la cantidad de veces indicada por otro.



Ejemplo:



$2 + 2 + 2$	$= 6$
$3 \text{ veces } 2$	$= 6$
3×2	$= 6$

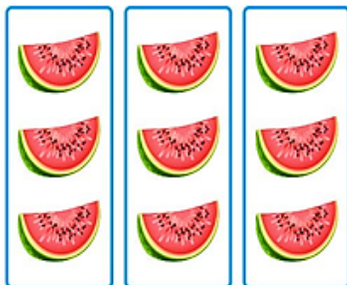
TÉRMINOS DE LA MULTIPLICACIÓN

$$\begin{array}{r} 8 \longrightarrow \text{Factor} \\ \times 3 \longrightarrow \text{Factor} \\ \hline 24 \longrightarrow \text{Producto} \end{array}$$

Registrar en el cuaderno

Actividad.

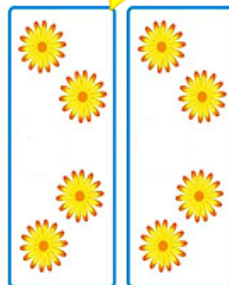
1- Resuelve y completa.



..... + + =

3 veces 3 =

3 • 3 =



..... + =

2 veces 4 =

2 • 4 =

2- Lee y complete.



Compré 3
bolsas con 2
dulces cada una



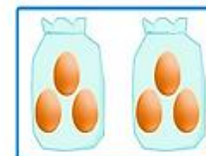
..... + + =

..... veces =

..... • =



Compré 2
bolsas con 3
huevos cada una



..... + =

..... veces =

..... • =

3- Completa la tabla.

Adición	Nº de veces	Multiplicación	Producto
2+2+2+2		4 • 2	
5+5	2 veces 5		
1+1+1+1+1			6