

MULTIPLICACIÓN



OBJETIVO DE APRENDIZAJE - Yo puedo sumar números iguales repetidas veces.

OBJETIVO DEL LENGUAJE- Yo puedo explicar por qué sumar números iguales varias veces es igual a una multiplicar.

NOMBRE: _____ **FECHA:** ___/___/___

LA MULTIPLICACIÓN

La multiplicación no es más que sumar un número varias veces. Grupos iguales repetidos varias veces.

Por ejemplo: Un sobre de cromos tienes 5 cromos. Si yo compro 3 sobres, ¿Cuántos cromos tendré en total? Si cada sobre trae 5 cromos y yo compro 3 sobres...tendré que sumar 3 veces 5, porque tengo 3 sobres y en cada sobre hay 5 cromos. Así:



$5 + 5 + 5 = 15$ cromos en total.

Si queremos representar esta suma, con una multiplicación, hacemos así.

3 sobres X 5 cromos = 15 cromos

$3 \times 5 = 15$

Una multiplicación es un grupo de elementos que se repite varias veces.

MULTIPLICACIÓN

OBJETIVO DE APRENDIZAJE - Yo puedo sumar números iguales repetidas veces.

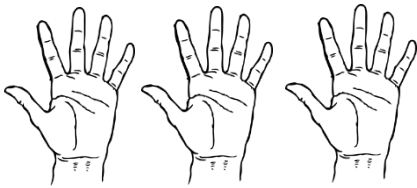
OBJETIVO DEL LENGUAJE- Yo puedo explicar por qué sumar números iguales varias veces es igual a una multiplicar.



NOMBRE: _____ **FECHA:** ___/___/___

Soluciona los siguientes problemas:

¿Cuántos dedos hay en 3 manos?



3 grupos iguales de 5 = _____

3 cincos = _____

$3 \times 5 =$ _____

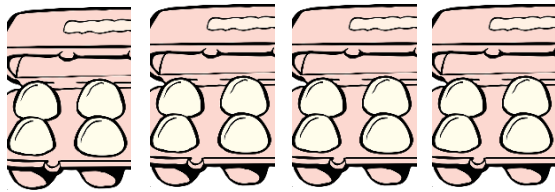
¿Cuántos plátanos hay en estos racimos?



5 grupos iguales de 3 = _____

5 treses = _____

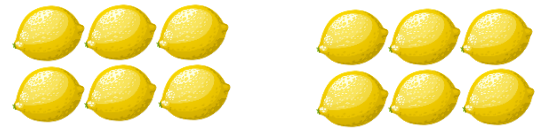
$5 \times 3 =$ _____



4 grupos iguales de 4 = _____

4 cuatros = _____

$4 \times 4 =$ _____



2 grupos iguales de 6 = _____

2 seises = _____

$2 \times 6 =$ _____

Este dibujo, ¿Demuestra $3 \times 2 = 6$?



Haz un dibujo que demuestre 4×2 .

