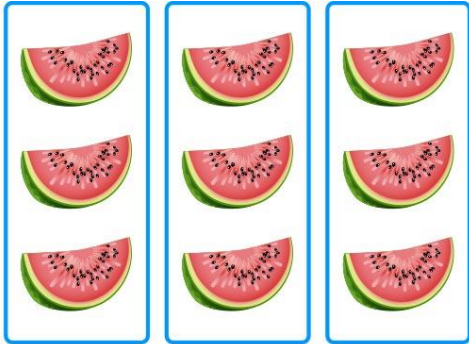




ASIGNATURA	Lenguaje y Comunicación	CURSO	3°	DOCENTE	DENISSE DELGADO
ALUMNO				FECHA	

### ACTIVIDADES: MULTIPLICACIONES COMO ADICIONES REITERADAS

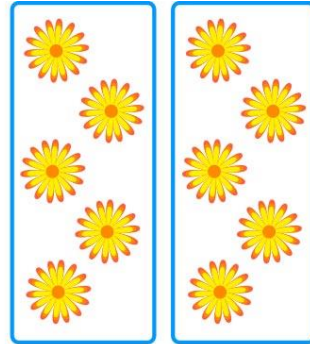
1. Resuelve y completa:



..... + ..... + ..... = .....

3 veces 3 = .....

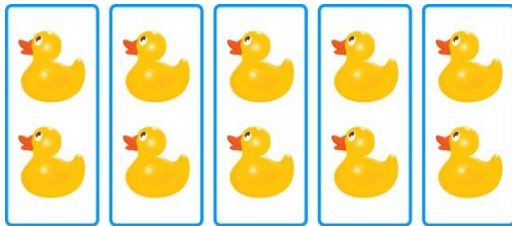
3 • 3 = .....



..... + ..... = .....

2 veces 4 = .....

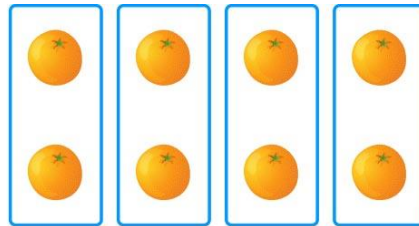
2 • 4 = .....



..... + ..... + ..... + ..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....



..... + ..... + ..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....



..... + ..... + ..... + ..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....

2. Dibuja y completa:



..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....



..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....



..... + ..... + ..... = .....

..... veces ..... = .....

..... • ..... = .....



..... + ..... = .....

..... 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+1			6

4. Resuelve y responde:

a) Luis tiene en cada bandeja 3 sándwich en cada bandeja como se muestra en la imagen



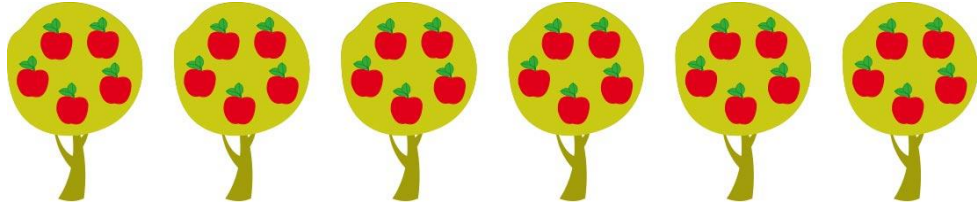
¿Cuántos sándwich tiene en total?

4 veces 3 = .....

4 • 3 = .....

.....

b) Cada árbol tiene 5 manzanas



¿Cuántas manzanas hay en total?

.....veces..... =.....                      ..... · ..... = .....

.....

c) Hay dos cajas de tomates y en cada una de ellas caben 6 tomates.



¿Cuántos tomates hay en total?

..... veces..... =.....                      ..... · ..... = .....

.....

RECORTA Y PEGA EN TU CUADERNO DE MATEMATICAS

**Partes de la multiplicación**

**5 X 3 = 15**

↑                      ↑                      ↑

**Factor                      Factor                      Producto**

El objetivo de la multiplicación, por lo tanto, es hallar el producto de dos factores