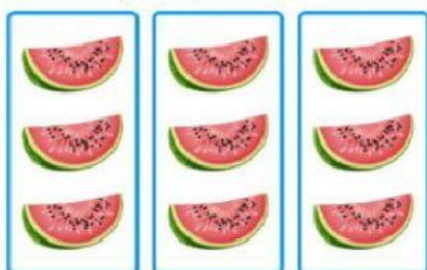


X ES EL NUEVO SIGNO DE MULTIPLICACIÓN

- EJEMPLO DE CÒMO REEMPLAZAR MUCHAS SUMAS PARA PASAR A UNA SOLA DE MULTIPLICACIÒN:



$$3 + 3 + 3 = 9$$

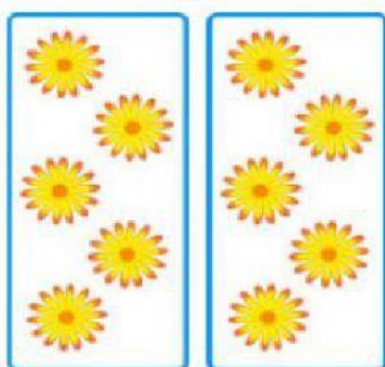
$$3 \text{ veces } 3 = 9$$

$$3 \times 3 = 9$$

AHORA... PRACTICAMOS...

RECORDAMOS LOS PASOS (PARA LA FAMILIA)

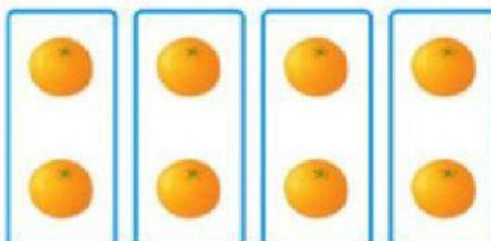
- 1) CONTAMOS CUANTOAS ELEMENTOS HAY EN CADA RECUADRO.
- 2) LUEGO CONTAMOS CUANTAS VECES SE REPITEN ESOS RECUADROS.
- 3) REEMPLAZAMOS CUANTOS ELEMENTOS HAY Y CUANTAS VECES SE REPITE.
- 4) LE MOSTRAMOS QUE SE REPITE EL MISMO NUMERO.



$$+ + + + =$$

$$2 \text{ veces } 4 =$$

$$2 \times 4 =$$



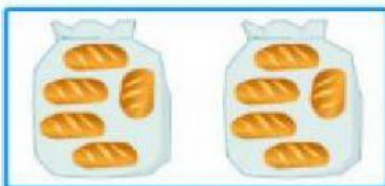
$$+ + + + =$$

$$\text{ veces } =$$

$$\times =$$



COMPRE 2 BOLSAS DE
PANES CON 5 PANES
¿CUANTOS PANES HAY?



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \text{ veces } \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots \times \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

