



Matemáticas

II Bimestre

Nombre :

Instrucción: Escriba la adición y multiplicación de los siguientes grupos

Se tienen 3 portalápices con 4 lápices en cada uno. ¿Cuántos colores en total hay?



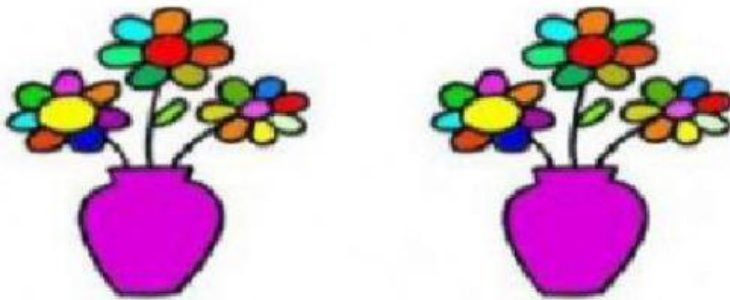
Adición + + =

veces =

Multiplicación x =

Hay lapices en total.

b. Hay 2 floreros con 3 flores cada uno. ¿Cuántas flores hay?



Adición + =

veces =

Multiplicación x =

Hay flores en total.

c. Seleccione las multiplicaciones que cumplen la propiedad conmutativa.

$3 \times 2 = 2 \times 3$

$8 \times 7 = 7 \times 5$

$1 \times 9 = 1 \times 3$

$4 \times 0 = 3 \times 0$

$6 \times 9 = 9 \times 6$

$0 \times 2 = 2 \times 0$

d. Una cada adición con su multiplicación.

$3 + 3 + 3 + 3$

5×7

$2 + 2 + 2$

2×1

$1 + 1$

4×3

$7 + 7 + 7 + 7 + 7$

3×2

$6 + 6 + 6$

3×6

$0 + 0 + 0 + 0$

2×9

$9 + 9$

4×0