



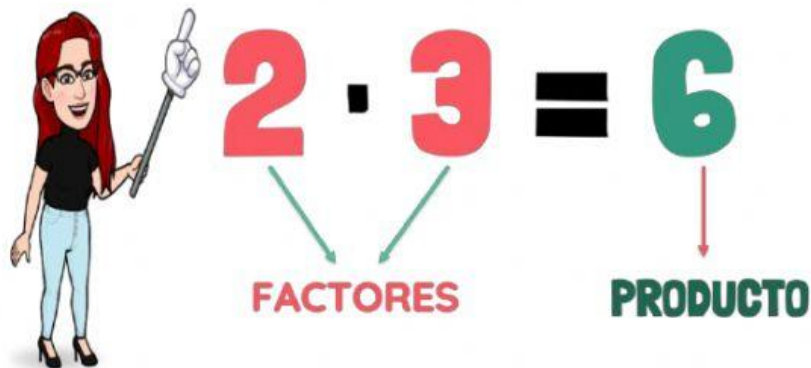
Guía sumas reiterada

1. Escribe estas sumas reiteras en forma de multiplicación:

- a) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 =$ _____
- b) $5 + 5 + 5 + 5 =$ _____
- c) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$ _____
- d) $3 + 3 + 3 =$ _____
- e) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$ _____

RECUERDA

PARTES DE UNA MULTIPLICACIÓN



2. Completa la tabla

| MULTIPLICACIÓN | FACTORES | PRODUCTO |
|----------------|----------|----------|
| $5 \cdot 6$ | | |
| $4 \cdot 8$ | | |
| | 9 y 2 | |
| | 7 y 4 | |

3. Une con una línea, según corresponda.

$4 \cdot 3 =$

5 veces 1

12

$2 \cdot 7 =$

4 veces 4

14

$3 \cdot 6 =$

4 veces 3

5

$5 \cdot 1 =$

3 veces 6

16

$4 \cdot 4 =$

2 veces 7

18