



Aprendo la tabla de multiplicar del 3

Tema 7-11

¿Cuántas cebollas hay en total?



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

Uno cada multiplicación con su respuesta.

a) 1×3 b) 2×3 c) 3×3 d) 4×3 e) 5×3 f) 6×3 g) 7×3 h) 8×3 i) 9×3

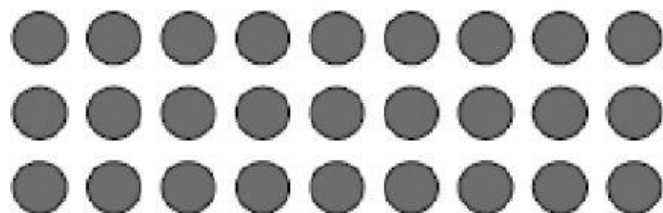
• • • • • • • • •

3 15 6 9 27 12 24 21 18



Aprendo la tabla del 3.

Tapo y digo la multiplicación con su respuesta.



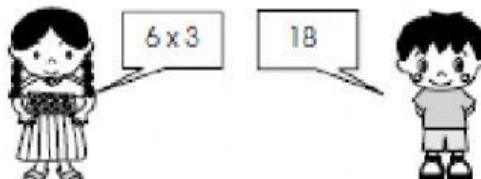
Memorizo la tabla del 3.

La tabla del 3

1	$1 \times 3 = 3$
2	$2 \times 3 = 6$
3	$3 \times 3 = 9$
4	$4 \times 3 = 12$
5	$5 \times 3 = 15$
6	$6 \times 3 = 18$
7	$7 \times 3 = 21$
8	$8 \times 3 = 24$
9	$9 \times 3 = 27$

Compruebo si ya memoricé la tabla del 3. Lo hago solo o sola y con una amiga o un amigo.

	Compruebo (✓)	
	sol o sola	con amiga/o
① De arriba para abajo		
② De abajo para arriba		
③ En desorden		



Realizo las multiplicaciones.

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| a) $8 \times 3 =$ | b) $5 \times 3 =$ | c) $3 \times 3 =$ |
| d) $7 \times 3 =$ | e) $1 \times 3 =$ | f) $9 \times 3 =$ |
| g) $2 \times 3 =$ | h) $4 \times 3 =$ | i) $6 \times 3 =$ |