



1. Completa las siguientes frases con los números que corresponda
 - a) Si sumo ocho veces siete, es lo mismo que si multiplico ____ por ____ y obtengo ____.
 - b) Multiplicar 3 por 4 da el mismo resultado que sumar ____ veces el ____.
Su resultado es ____.

2. Completa la siguiente tabla:

Dos veces seis		$6 + 6$
	2×5	
		$8 + 8 + 8$
	3×4	

3. Transforma estas sumas en multiplicaciones y calcula su resultado.

- a) $3 + 3 + 3 + 3 = \dots \times \dots = \dots$
- b) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \dots \times \dots = \dots$
- c) $2 + 2 + 2 = \dots \times \dots = \dots$
- d) $7 + 7 = \dots \times \dots = \dots$

4. Escribe en forma de operación matemática las siguientes frases.

- a) Tres grupos de 8 gallinas. _____
- b) Cinco grupos de 7 niños. _____
- c) Cuatro equipos de 5 jugadores. _____
- d) Seis paquetes de 6 botellas. _____

5. Completa estas multiplicaciones.

$2 \times 6 = \underline{\quad\quad}$ $2 \times 8 = \underline{\quad\quad}$ $2 \times 3 = \underline{\quad\quad}$ $2 \times 7 = \underline{\quad\quad}$

$3 \times 5 = \underline{\quad\quad}$ $3 \times 2 = \underline{\quad\quad}$ $3 \times 9 = \underline{\quad\quad}$ $3 \times 6 = \underline{\quad\quad}$

6. Completa estas multiplicaciones.

$4 \times 6 = \underline{\quad\quad}$ $4 \times 5 = \underline{\quad\quad}$ $4 \times 3 = \underline{\quad\quad}$ $4 \times 8 = \underline{\quad\quad}$

$5 \times 5 = \underline{\quad\quad}$ $5 \times 2 = \underline{\quad\quad}$ $5 \times 9 = \underline{\quad\quad}$ $5 \times 6 = \underline{\quad\quad}$

7. Escribe doble o triple según corresponda.

a) 24 es elde 12.

b) 24 es el de 8.

c) 30 es el de 10.

d) 30 es el de 15.

8. Calcula el doble de las siguientes cantidades.

a) $14 =$

c) $45 =$

b) $121 =$

d) $120 =$

9. Calcula el triple de las siguientes cantidades.






a) $5 =$

c) $150 =$

b) $25 =$

d) $300 =$

10. Calcula la puntuación que obtendrías, si lanzaras tantos dados como indica la primera columna y en todos ellos te saliera la cara superior que indica la segunda columna.

Número de dados	Cara	Puntuación
4		
5		
3		
8		
7		
9	