

## MULTIPLICACIONES.

1. Relaciona la suma con su multiplicación.

$5+5+5+5+5+5$	$7+7+7+7+7+7+7$	$3+3+3+3+3+3+3$	$2+2+2$
---------------	-----------------	-----------------	---------

$7 \times 8$	$2 \times 3$	$6 \times 5$	$3 \times 7$
--------------	--------------	--------------	--------------

2. Completa la tabla

	$7 \times 5$	$4 \times 3$	$8 \times 6$	$6 \times 4$
Factores	7 y 5			
Producto	35			

3. Escribe el factor que falta.

$$4 \times \boxed{\phantom{0}} = 12 \quad 6 \times \boxed{\phantom{0}} = 12 \quad \boxed{\phantom{0}} \times 4 = 36$$

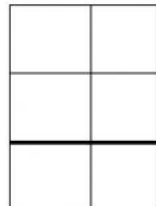
$$6 \times \boxed{\phantom{0}} = 36 \quad 5 \times \boxed{\phantom{0}} = 40 \quad \boxed{\phantom{0}} \times 7 = 49$$

4. Pedro come 38 galletas todos los días para desayunar y merendar. ¿Cuántas galletas come en una semana?

### DATOS

Galletas	
Días	
Solución	<b>Galletas.</b>

### Operación



**5. Calcula la multiplicación, pon las llevadas.**

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \ \boxed{8} \ \boxed{0} \\ \times \quad \boxed{4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{5} \ \boxed{9} \ \boxed{7} \\ \times \quad \boxed{6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{7} \ \boxed{2} \ \boxed{8} \\ \times \quad \boxed{3} \\ \hline \end{array}$$

**6. Calcula y pon los términos de la multiplicación.**

**Factor**

**Factor**

**Producto**

$$\begin{array}{r} \boxed{3} \ \boxed{4} \ \boxed{6} \\ \times \quad \boxed{7} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \rightarrow \\ \rightarrow \\ \rightarrow \end{array}$$

**7. Calcula y une**

- El doble de 12                                  15
- El doble de 8                                      24
- El triple de 5                                      16
- El triple de 7                                      21

**8. Calcula y une.**

- $3 \times 5 \times 6 =$                                       72
- $6 \times 2 \times 10 =$                                     42
- $2 \times 3 \times 7 =$                                         90
- $4 \times 2 \times 9 =$                                         120