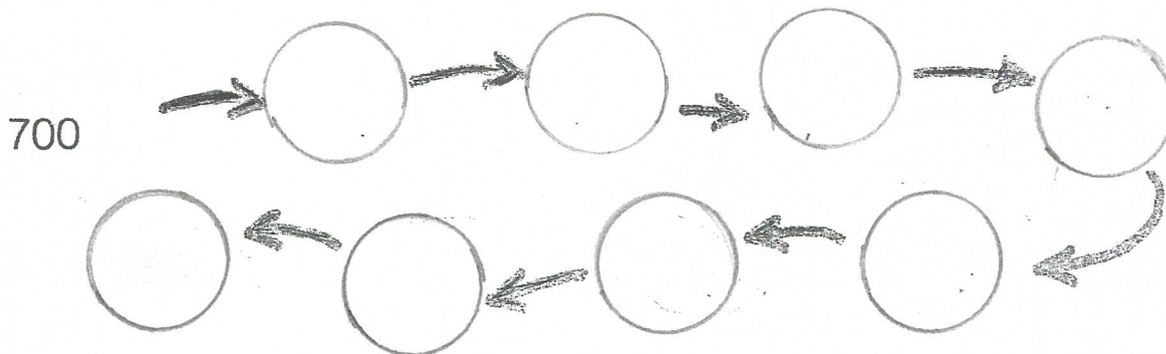


Hoy es _____

Continúa la serie sumando de 3 en 3



Realiza las operaciones

$$\begin{array}{r} 247 \\ + 132 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 332 \\ + 190 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \\ - 436 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 603 \\ - 348 \\ \hline \end{array}$$

$6 \times 7 =$

$4 \times 8 =$

$3 \times 4 =$

Ahora ¡ Fíjate bien ! Estas dos multiplicaciones son iguales una en horizontal y otra en vertical.

$$4 \times 3 = 12$$

	D	U
		4
	×	3
	<hr/>	
	1	2

$$5 \times 6 =$$

	D	U
		5
	×	6
	<hr/>	

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

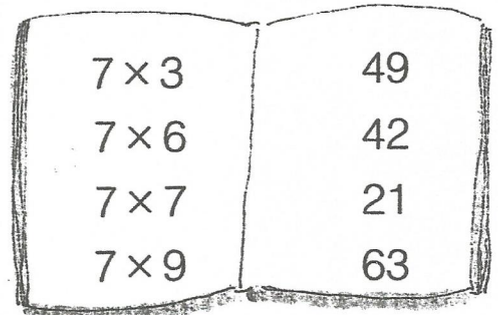
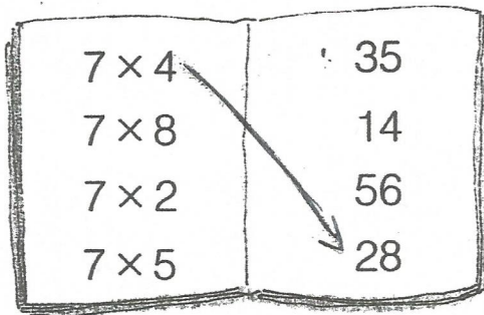
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

Hoy es _____

Completa la tabla del 7.

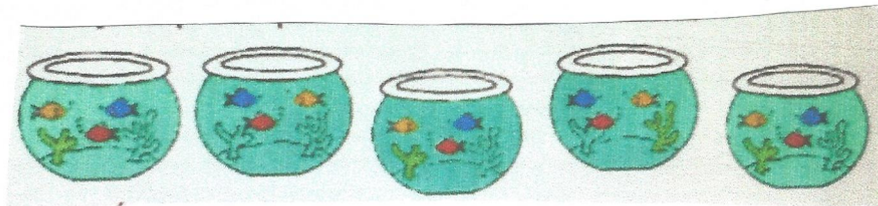
x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7											

Une cada multiplicación con su resultado.



¡ Fíjate bien y resuelve !

En la tienda de mascotas hay 5 peceras con 3 peces cada una.
¿ Cuántos peces hay en la tienda ?



----- x ----- = ----- peces

También ----- + ----- + ----- + ----- + ----- = ----- peces

Hoy es _____

Completa las operaciones.

+	12	8	6	8	5
10	22				
7	19				

-	5	6	8	9	10
15	10				
25	20				

Realiza las operaciones.

$357 + 523$

$625 - 479$

$475 - 95$

6×4

C	D	U



C	D	U



C	D	U



C	D	U

Resuelve.

El puzle que estoy haciendo tiene 300 piezas. Si ya he colocado 150. ¿ Cuántas piezas me faltan por colocar ?

Datos:

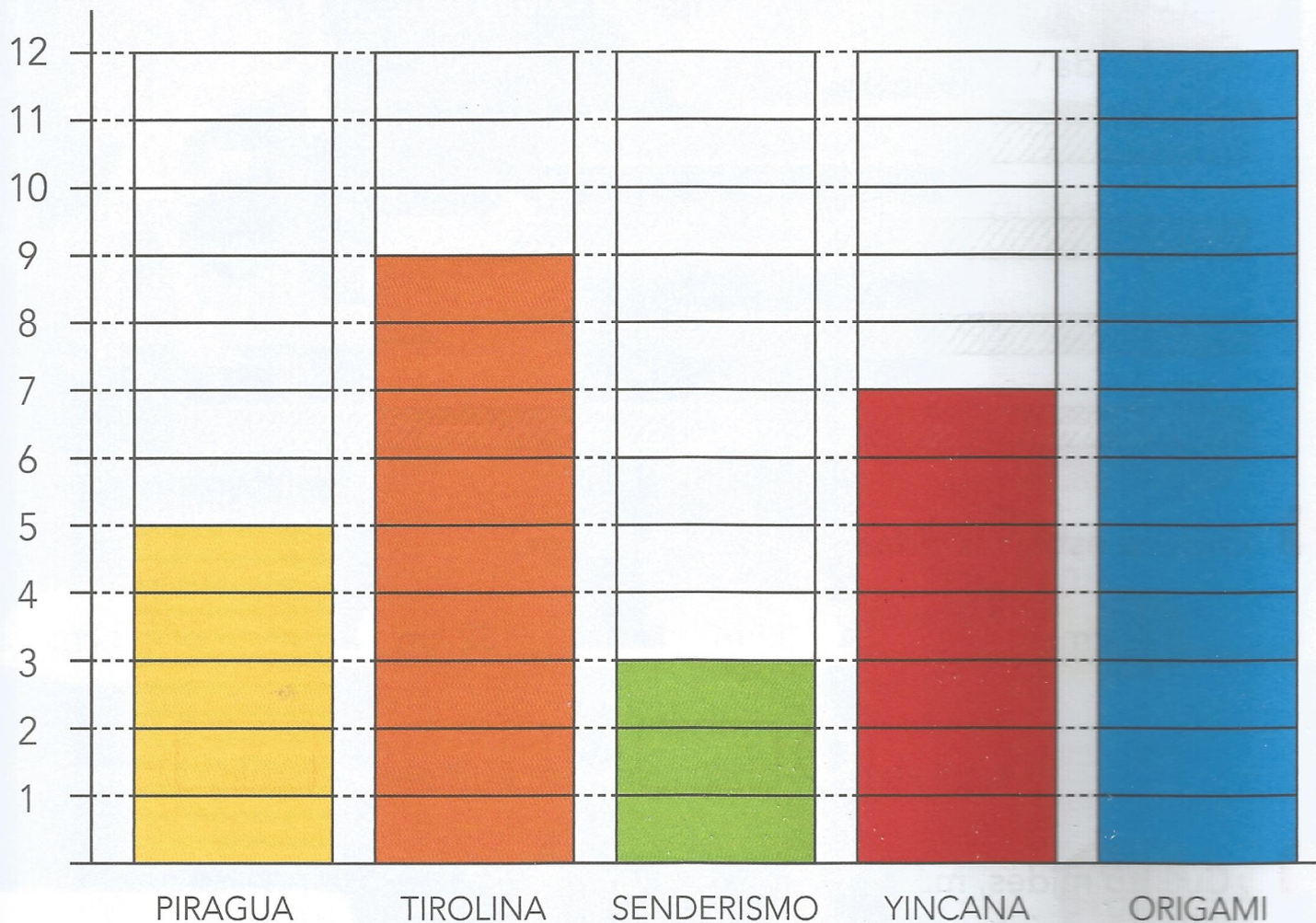
El puzle tiene -----

He colocado -----

Solución -----

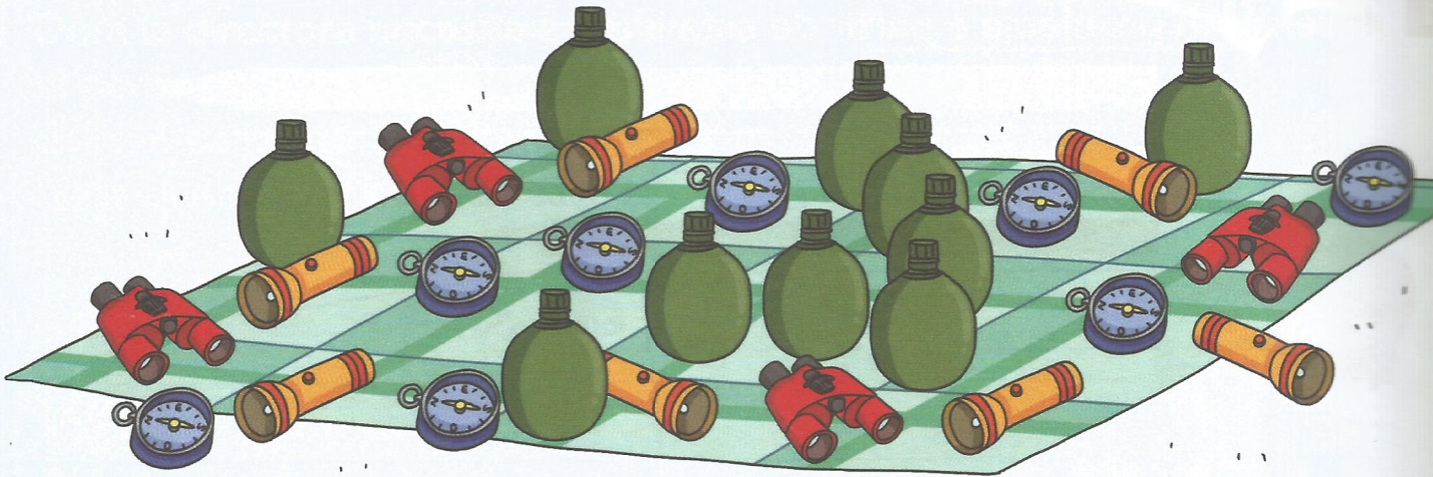
Gráficos de barras

1 Marta anota en este gráfico cuántas veces ha realizado cada actividad en el campamento.



- ¿En cuántas yincanas ha participado Marta?
- ¿Qué actividad ha realizado menos veces?
- ¿Cuántas veces ha hecho piragua más que senderismo?
- ¿Y senderismo menos que tirolina?
- Si todos los días tenía taller de origami, ¿cuántos días duró el campamento?

2 Estos son los objetos que llevaban los monitores en las excursiones. Cuéntalos y completa la tabla.



3 Representa los datos de la tabla anterior en este gráfico.

