

1. Ordena los siguientes números de mayor a menor y después escribe como se llaman.

425 987 342 977

2. Completa y escribe los siguientes números.



C, D y U

+ + =



C, D y U

+ + =

3. Relaciona cada figura con su nombre.



PENTÁGONO

HEXÁGONO

TRIÁNGULO

RECTÁNGULO

CUADRADO

4. Clasifica estos números en pares e impares:

280	178	369	448
321	741	572	706
679	456	235	633

PARES

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

IMPARES

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5. Realiza las siguientes operaciones

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 657 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234 \\ + 573 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375 \\ + 291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 464 \\ - 271 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 600 \\ - 356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371 \\ - 206 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 763 \\ - 299 \\ \hline \end{array}$$

6. Si tenemos 8 vasos y en cada vaso hay 2 cubitos de hielo, ¿cuántos cubitos de hielo tenemos en total?



Hay \times = cubitos.

7. Si tenemos 4 nidos con 3 huevos en cada uno, ¿cuántos huevos tenemos en total?



Hay \times = Huevos

8. La peluquería "Dulces rizos" ha peinado a 142 señoras y 269 hombres en una semana. ¿Cuántos hombres han peinado más que señoras?



Datos:	Operación:												
SEÑORAS	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>												
HOMBRES													

Solución: _____

9. Escribe debajo qué forma tiene cada objeto.



--	--	--



--	--	--



--	--	--



--	--	--

10. Realiza las siguientes multiplicaciones.

$5 \times 5 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$7 \times 2 = \boxed{}$

$3 \times 10 = \boxed{}$

$1 \times 3 = \boxed{}$

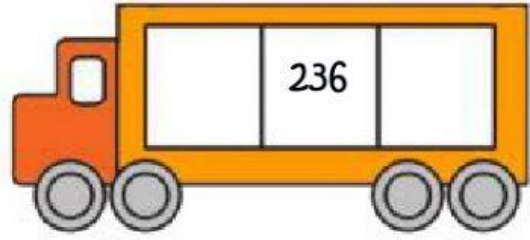
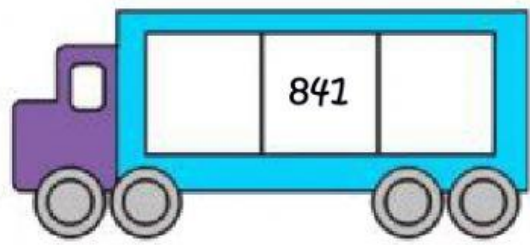
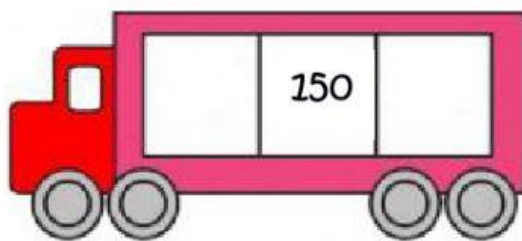
$2 \times 8 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$

11. Escribe el número anterior y posterior.



12. El ayuntamiento de Chinchón compra 587 mascarillas para adultos, y 328 para niños. ¿Cuántas mascarillas podrán repartir entre los habitantes de Chinchón?

Datos:

_____ ADULTOS
_____ NIÑOS

Operación:

Solución: _____

