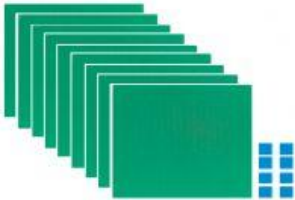


1. Ordena los siguientes números de mayor a menor y después escribe como se llaman.

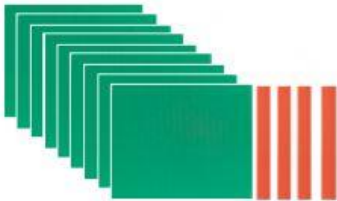
425 987 342 977

2. Completa y escribe los siguientes números.



C, D y U

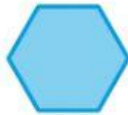
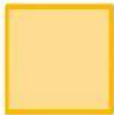
+ + =



C, D y U


+ + =


3. Relaciona cada figura con su nombre.



PENTÁGONO	HEXÁGONO	TRIÁNGULO	RECTÁNGULO	CUADRADO
-----------	----------	-----------	------------	----------

4. Clasifica estos números en pares e impares:





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" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 25%; height: 40px;"></td><td style="width: 25%; height: 40px;"></td><td style="width: 25%; height: 40px;"></td><td style="width: 25%; height: 40px;"></td></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td></tr> <tr><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td><td style="height: 40px;"></td></tr> </table>																
_____ HOMBRES																	

Solución: _____

9. Escribe debajo qué forma tiene cada objeto.









10. Realiza las siguientes multiplicaciones.

$5 \times 5 = \boxed{}$

$6 \times 3 = \boxed{}$

$3 \times 10 = \boxed{}$

$2 \times 8 = \boxed{}$

$4 \times 9 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{}$

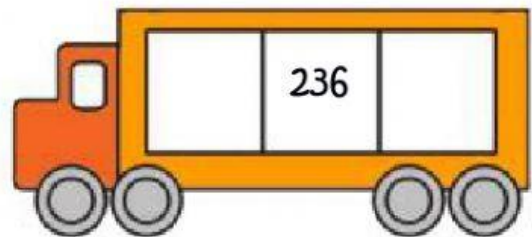
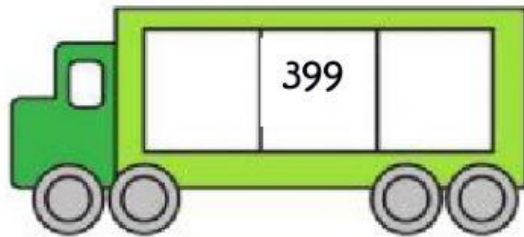
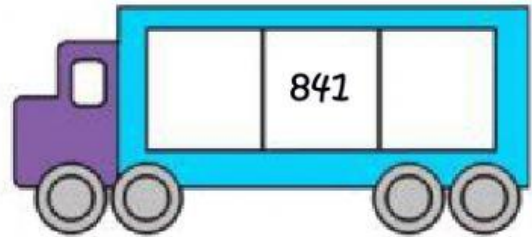
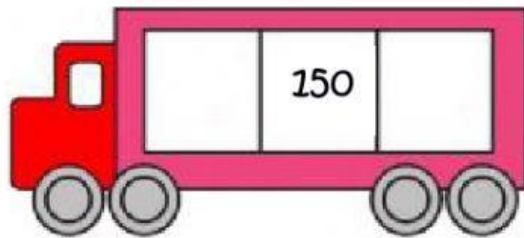
$7 \times 2 = \boxed{}$

$1 \times 3 = \boxed{}$

$6 \times 6 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$

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:

<hr/>			

Solución: _____

