

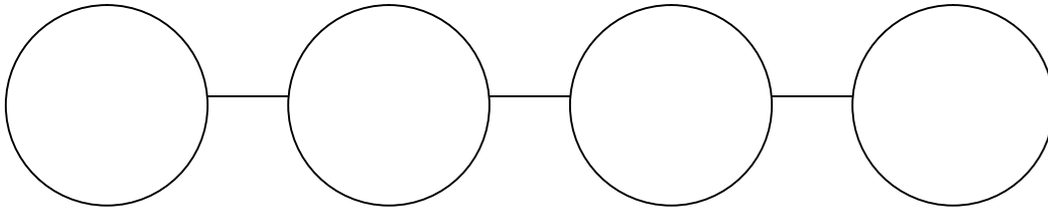


Nombre: _____

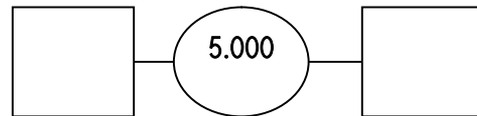
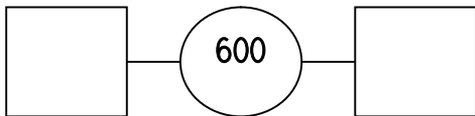
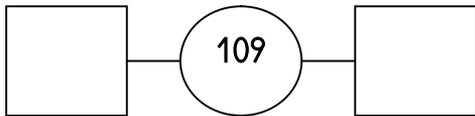
Fecha: _____ Curso: _____

NUMERACIÓN

1. Escribe en orden los números que tu maestro te dicta.



2. Escribe los números anterior y posterior.



3. Forma el número.

a) 2 centenas, 7 unidades, 4 decenas, 5 unidades de millar → _____

b) Descompón el número 1056 → ____ UM, ____ c, ____ d, ____ u.

4. Completa las series.

a) 50 – 100 – 150 – ____ – ____ – ____ – ____ – 400.

b) 1000 – 996 – 992 – ____ – ____ – ____ – ____ – 972.

5. Ordena estos números de menor a mayor.

1462 - 1624 - 4261 - 990 - 1034

--	--	--	--	--

6. Ordena estos números de mayor a menor.

9000 - 130 - 300 - 1.045 - 480

--	--	--	--	--

OPERATORIA

7. Realiza estas sumas

a)
$$\begin{array}{r} 1.932 \\ + 843 \\ \hline 6.464 \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 310 \\ + 604 \\ \hline 500 \end{array}$$

a) $483 + 32 + 123 = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $1.040 + 905 + 18 = \underline{\hspace{2cm}}$

8. Realiza las siguientes restas.

a)
$$\begin{array}{r} 648 \\ - 497 \\ \hline \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 9.816 \\ - 923 \\ \hline \end{array}$$
 c)
$$\begin{array}{r} 6.328 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$
 d)
$$\begin{array}{r} 9.130 \\ - 7.026 \\ \hline \end{array}$$

a) $897 - 154 = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $760 - 93 = \underline{\hspace{2cm}}$

9. Haz estas multiplicaciones

a)
$$\begin{array}{r} 614 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 748 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 704 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.050 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

10. Completa

$4 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$ $13 \times 100 = \underline{\hspace{1cm}}$ $2 \times 1000 = \underline{\hspace{1cm}}$

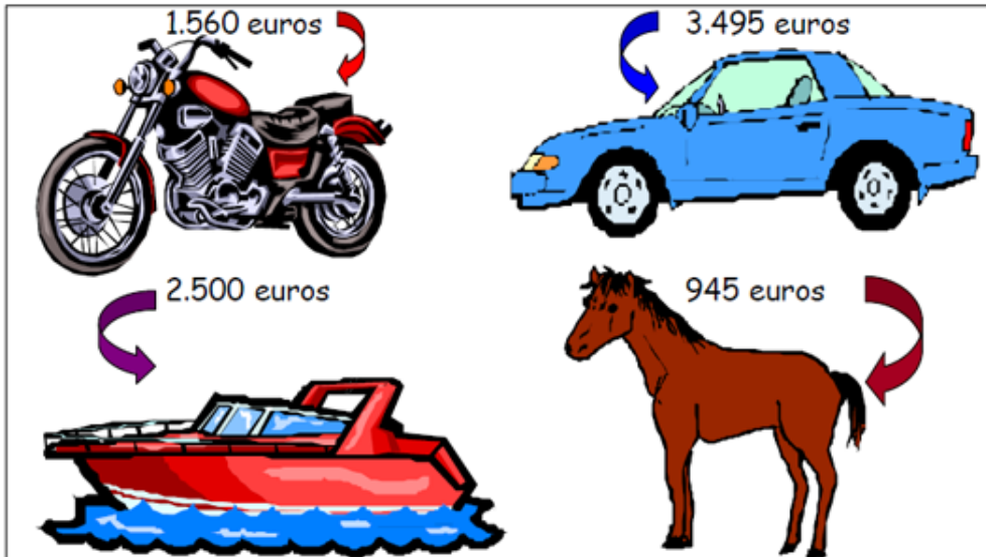
11. Termina la cuenta de dividir y haz la otra.

$$\begin{array}{r} 846 \quad | \quad 2 \\ 04 \quad 42 \underline{\hspace{1cm}} \\ 0 \underline{\hspace{1cm}} \\ \underline{\hspace{1cm}} \end{array}$$

$$1430 \quad | \quad 9 \underline{\hspace{1cm}}$$

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

12. Mira el escaparate.



1. Si compro una moto, un caballo y un barco, ¿Cuánto tengo que pagar?

Pago _____ euros.

2. Juan compra el caballo. Paga con un billete de 2000 euros. ¿Cuánto le devuelven?

Le devuelven _____ euros

3. Elisa compra el caballo y el coche. Paga con 5000 euros. ¿Cuánto le sobra?

Le sobran _____ euros.

4. ¿Cuánto cuestan tres motos iguales?

Cuestan _____ euros.

5. Elisa y Juan compran entre los dos un barco. ¿Cuánto tienen que poner cada uno si la pagan a medias?

Tienen que poner _____ euros cada uno.