

1. Realiza las siguientes sumas

$$\begin{array}{r} 5546 \\ + 8456 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 3266 \\ + 1420 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 4895 \\ 8138 \\ + 4818 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 4994 \\ 1825 \\ + 7667 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

2. Realiza las siguientes restas.

$$\begin{array}{r} 701 \\ - 447 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--

$$\begin{array}{r} 941 \\ - 866 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--

$$\begin{array}{r} 5034 \\ - 3498 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 7110 \\ - 6978 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 4816 \\ - 3021 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

3. Realiza las siguientes multiplicaciones en el cuaderno y escribe el resultado.

$$864 \times 27 =$$

--

$$349 \times 84 =$$

--

$$867 \times 77 =$$

--

$$490 \times 56 =$$

--

4. Resuelve las siguientes divisiones en tu cuaderno y cuando tengas el resultado escribe aquí el cociente y el resto

$$97 : 3 = \text{Cociente} =$$

--

 Resto =

--

$$45 : 4 = \text{Cociente} =$$

--

 Resto =

--

$$86 : 2 = \text{Cociente} =$$

--

 Resto =

--

$$79 : 5 = \text{Cociente} =$$

--

 Resto =

--

$$68 : 6 = \text{Cociente} =$$

--

 Resto =

--

