

Izena : _____ Data : _____

ERAGIKETAK

- Realiza las siguientes sumas y restas, para ello coloca en la forma vertical

93081,75 + 6940,25 =

+ _____	+ _____

453,367 + 472,6 =

72512,46 - 4559,02 =

_____	_____
-	-

3909,4 - 1964,73 =

$$\begin{array}{r} 10418,3 \\ \times 4,06 \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2530,92 \\ \times 4,39 \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58073 \\ \times 0,149 \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

679154,5 0,9

239718,5 6,5

7802,652 0,34

- En cada caso, escribe los números que se indican.

- Los tres primeros múltiplos de 2 = _____
- Los cuatro primeros múltiplos de 9 = _____
- Los tres primeros múltiplos de 6 = _____
- Los seis primeros múltiplos de 10 = _____

- En cada serie, escribe cuatro términos más y completa.

0, 3, 6, 9, 12, _____, _____, _____, _____ Son múltiplos de _____

0, 4, 8, 12, 16, _____, _____, _____, _____ Son múltiplos de _____

0, 7, 14, 21, 28, _____, _____, _____, _____ Son múltiplos de _____

