

Guía N° 23 de Matemáticas: Algoritmo de la división

Nombre:		
Clase N° 1	Fecha: ___ - 06 - 2020	Curso: 4°
OA: aplicar el algoritmo de la división		

1.- Resuelve las siguientes divisiones utilizando el algoritmo:

1	2	3
$98 : 7 = 14$ $\begin{array}{r} 7 \\ \underline{78} \\ 28 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$	$47 : 3 = 15$ $\begin{array}{r} 3 \\ \underline{37} \\ 17 \\ \underline{15} \\ 2 \end{array}$	$78 : 6 = 13$ $\begin{array}{r} 6 \\ \underline{68} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$

4	5	6
$83 : 5 = 16$ $\begin{array}{r} 5 \\ \underline{33} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 3 \end{array}$	$66 : 4 = 16$ $\begin{array}{r} 4 \\ \underline{26} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 2 \end{array}$	$89 : 8 = 11$ $\begin{array}{r} 8 \\ \underline{09} \\ 8 \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}$

2.- Reparte el dinero de manera equitativa en los monederos. Dibújalo.

	
	
	