

¡Refuerzo en casa!

01.- Realiza las siguientes divisiones utilizando la técnica operativa, luego ordena los cocientes de forma creciente y descubre cuál es la capital arqueológica del Perú.

<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; background-color: yellow; text-align: center; line-height: 30px;">u</div>	$\begin{array}{r} 365 \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ \underline{} \end{array}$	$\begin{array}{r} 482 \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \end{array}$	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; background-color: yellow; text-align: center; line-height: 30px;">c</div>	$\begin{array}{r} 9 \\ \underline{} \end{array}$	$\begin{array}{r} 598 \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ \underline{} \end{array}$	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; background-color: yellow; text-align: center; line-height: 30px;">s</div>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; background-color: yellow; text-align: center; line-height: 30px;">c</div>	$\begin{array}{r} 219 \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ \underline{} \end{array}$	$\begin{array}{r} 696 \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \\ \underline{} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ \underline{} \end{array}$	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; background-color: yellow; text-align: center; line-height: 30px;">o</div>
--	--	---	---	---	--

La capital arqueológica del Perú es el _____.

RESOLVEMOS SITUACIONES PROBLEMÁTICAS:

02.- Ricardo tiene 408 naranjas para hacer jugo. Si en cada vaso de jugo utiliza 04 naranjas. ¿Cuántos vasos de jugo podrá preparar?

DATOS	OPERACIÓN	RESPUESTA
	$ \begin{array}{r} 408 \\ \underline{4} \\ 08 \\ \underline{0}8 \\ 00 \end{array} $	

03.- Renato lleva en su camión 756 kg de fruta. La cuarta parte de la carga es de plátanos y el resto es de mangos. ¿Cuántos kilos de mango lleva en el camión?

DATOS	OPERACIÓN
	$ \begin{array}{r} 756 \\ \underline{189} \\ 567 \\ \underline{189} \\ 378 \\ \underline{189} \\ 189 \end{array} $
Respuesta	