

Divisiones con 2 cifras en el divisor

9.5 4 7

<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

4 6

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

6 4 7

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

6 5

<input type="text"/>

8.2 0 9

<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

2 7

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

Divisiones con 2 cifras en el divisor

$$\begin{array}{r} 5.943 \\ \square \square \square \\ \hline \square \square \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 83 \\ \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 794 \\ \square \square \\ \hline \square \square \square \\ \square \square \square \\ \hline \square \square \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 52 \\ \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.756 \\ \square \square \square \\ \hline \square \square \square \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 79 \\ \square \square \end{array}$$

Ing. Diana Sanango