

Actividades

- 1- Observa los videos explicativos para ayudarte a la resolución de los ejercicios.
- 2- Los siguientes ejercicios los realizarán en hoja aparte (pueden imprimir y realizar la ejercitación en la copia)
- 3- Deberán sacarle una foto legible al finalizar todos los puntos y subirla a la plataforma para su revisión. (Se colocará nota de cumplimiento)
- 4- Al finalizar deberás autoevaluarse marcando con una cruz lo correspondiente en el cuadro de criterios.
- 5- Tiempo de entrega hasta el día jueves 16/8.
- 6- Esta serie de actividades serán tomados como deberes hasta el viernes (pueden ir resolviendo un poco cada día)



LAS PROPIEDADES DE LA MULTIPLICACIÓN.

- 1- Resuelve aplicando la propiedad asociativa.

$$(3 \times 2) \times 9 = 3 \times (2 \times 9)$$

$$6 \times 9 = 3 \times 18$$

$$54 = 54$$

$$(2 \times 4) \times 5 = 2 \times (4 \times 5)$$

$$8 \times 5 = 2 \times 20$$

$$40 = 40$$

$$(4 \times 6) \times 7 = 4 \times (6 \times 7)$$

$$24 \times 7 = 4 \times 42$$

$$168 = 168$$

- 2- Resuelve aplicando la propiedad distributiva y la multiplicación seguida de cero cuando lo necesites.

$$10 \times (8 + 4) =$$

$$\underline{10 \times 8} + \underline{10 \times 4}$$

$$\underline{80} + \underline{40} = \underline{120}$$

$$100 \times (4 + 8) =$$

$$\underline{100 \times 4} + \underline{100 \times 8}$$

$$\underline{400} + \underline{800} = \underline{1200}$$

$$9 \times (5 + 10) =$$

$$\underline{9 \times 5} + \underline{9 \times 10}$$

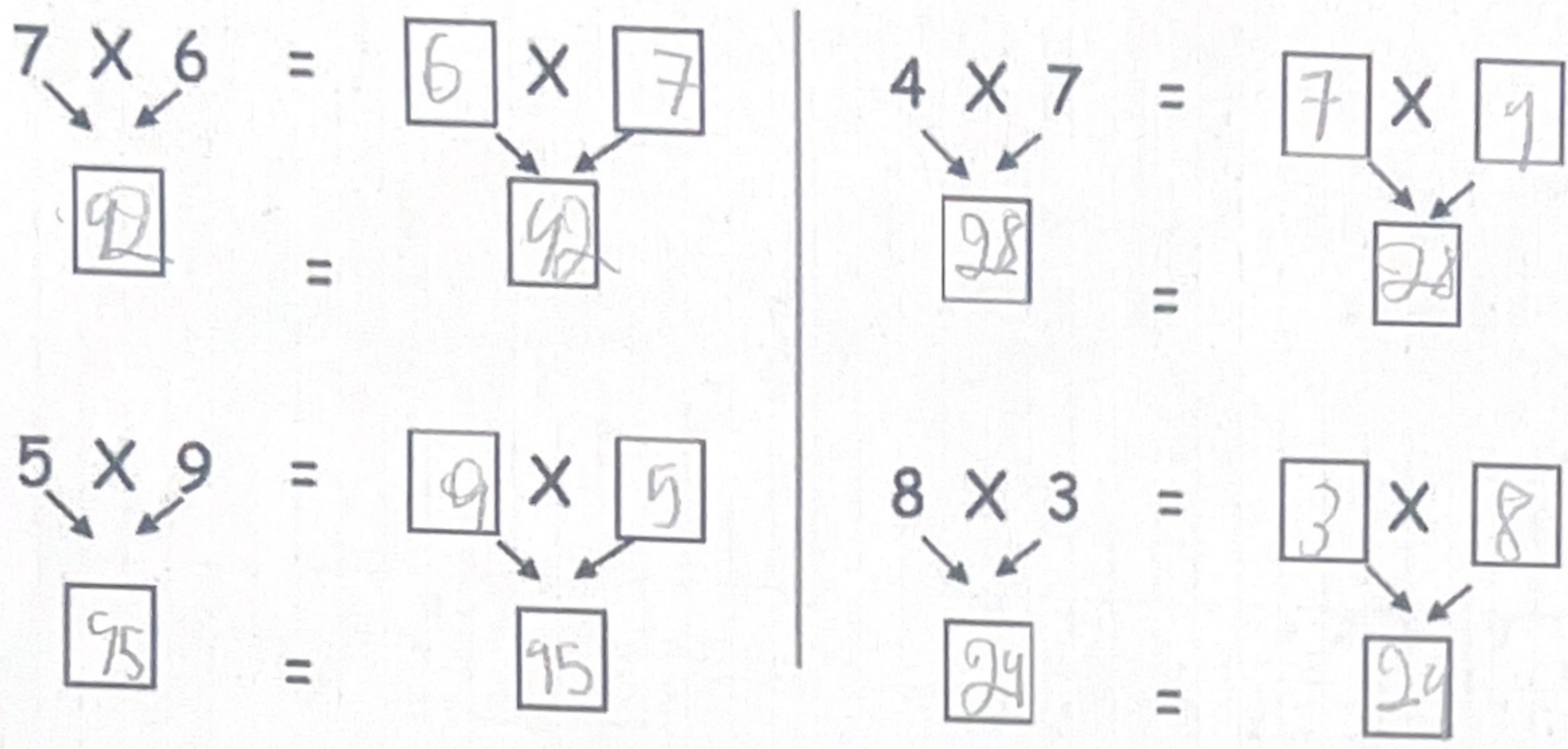
$$\underline{45} + \underline{90} = \underline{135}$$

$$1000 \times (7 + 9) =$$

$$\underline{1000 \times 7} + \underline{1000 \times 9}$$

$$\underline{7000} + \underline{9000} = \underline{16000}$$

3- Resuelve aplicando la propiedad conmutativa.



4- Resuelve las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 22 \\ \hline 84 \\ 84 \\ \hline 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 91 \\ \hline 32 \\ 288 \\ \hline 2802 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 77 \\ \hline 294 \\ 294 \\ \hline 3234 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 34 \\ \hline 184 \\ 138 \\ \hline 1564 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 27 \\ \hline 357 \\ 102 \\ \hline 1377 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 75 \\ \hline 285 \\ 399 \\ \hline 3375 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8504 \\ \times 69 \\ \hline 76536 \\ 51024 \\ \hline 580776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7930 \\ \times 32 \\ \hline 15860 \\ 2379 \\ \hline 25376 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6142 \\ \times 71 \\ \hline 6792 \\ 42994 \\ \hline 436082 \end{array}$$

5- Repasamos resolviendo las siguientes sumas y restas.

SUMAS CON DIFICULTAD

$$\begin{array}{r|l|l} + & 1 & 5 & 8 \\ & 2 & 2 & 3 \\ \hline & 3 & 8 & 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} + & 7 & 2 & 0 \\ & 3 & 5 & 8 \\ \hline & 10 & 7 & 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} + & 4 & 3 & 7 \\ & 4 & 8 & 1 \\ \hline & 9 & 1 & 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} + & 8 & 1 & 5 \\ & & 3 & 7 \\ \hline & 8 & 4 & 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} + & 7 & 0 & 7 \\ & 3 & 1 & 0 \\ \hline & 10 & 1 & 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} + & 2 & 5 & 9 \\ & & 4 & 2 \\ \hline & 3 & 0 & 1 \end{array}$$

RESTAS CON DIFICULTAD

$$\begin{array}{r|l|l} - & 7 & 5 & 12 \\ & & 4 & 5 \\ \hline & 7 & 0 & 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} - & 2 & 0 & 6 \\ & 1 & 5 & 6 \\ \hline & 0 & 5 & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} - & 4 & 2 & 8 \\ & 2 & 4 & 7 \\ \hline & 2 & 8 & 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} - & 8 & 7 & 10 \\ & 7 & 6 & 2 \\ \hline & 9 & 1 & 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} - & 5 & 13 & 2 \\ & & 4 & 1 \\ \hline & 4 & 9 & 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l|l} - & 2 & 10 & 10 \\ & 1 & 5 & 6 \\ \hline & 0 & 9 & 4 \end{array}$$

Me autoevalúo.

Criterios	Lo pude realizar solo/a	Necesite poca ayuda o mediación.	Necesite mucha ayuda o mediación
Cumplí con las consignas solicitadas aplicando los pasos adecuados.			X
Necesité la tabla pitagórica u otro soporte de tablas para resolver los ejercicios.	X		
Necesité ayuda para la resolución de las consignas.			X
Pudo algún adulto revisar los ejercicios, después de finalizar la guía.	X	X	

Responde.

Puedes identificar qué es lo que necesitas reforzar, escríbelo.

LAS TABLAS Y LOS ORDENES DE LOS NÚMEROS, etc

¿Cómo crees que puedes mejorarlo?

ESTUDIANDO LAS TABLAS Y SIENDO MÁS ORDENADO

