

# Multiplicaciones paso a paso



Cuartos Básicos

Profesora Marisol Villalón



15 de junio 2020

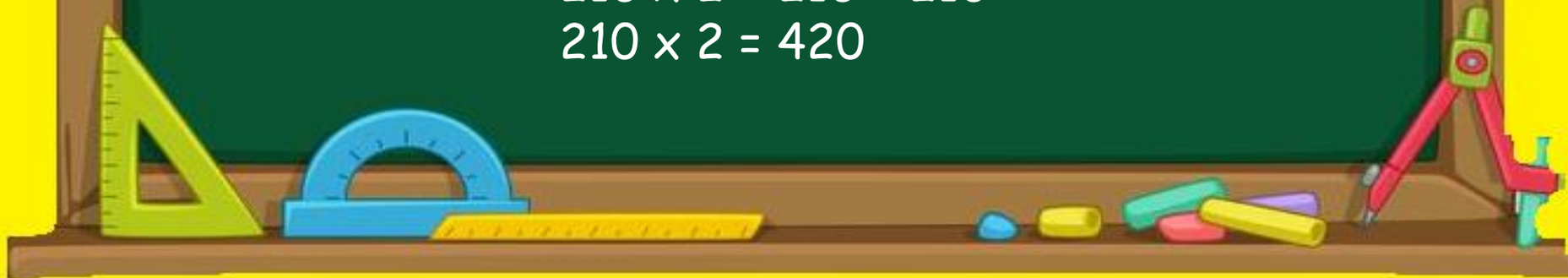
Recuerda que una multiplicación es una suma repetida:

Ejemplo:

$$210 \times 2 = \text{dos veces } 210$$

$$210 \times 2 = 210 + 210$$

$$210 \times 2 = 420$$



15 de junio 2020

Como ya sabes las tablas nos  
ayudan a multiplicar

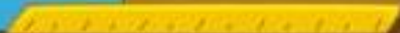
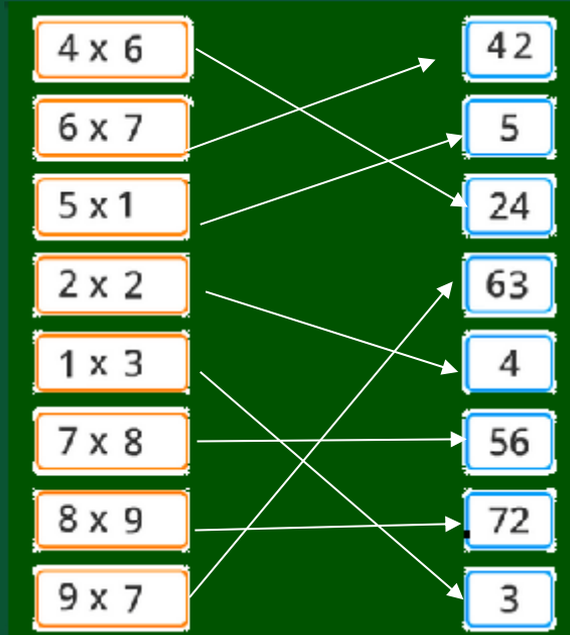
Las tablas de multiplicar

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100



# Recordemos las tablas

15 de junio 2020



15 de junio 2020

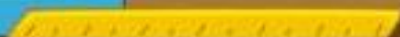
Recordemos cómo multiplicar con números de  
2 o 3 dígitos en un factor

$$\begin{array}{r} 2 \\ \underline{34} \times 6 \\ 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \underline{103} \times 6 \\ 618 \end{array}$$

**Tabladel 6**

6 x 1 =	6
6 x 2 =	12
6 x 3 =	18
6 x 4 =	24
6 x 5 =	30
6 x 6 =	36
6 x 7 =	42
6 x 8 =	48
6 x 9 =	54
6 x 10 =	60



15 de junio 2020

Ahora a practicar:

$$\begin{array}{r} 4 \\ 380 \times 5 \\ \hline 1900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 157 \times 7 \\ \hline 1099 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 825 \times 2 \\ \hline 1650 \end{array}$$



¡Excelente trabajo  
el de hoy!



Vamos a jugar con las tablas



<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-7/que-desorden>

