

Actividades
de
Infantil y Primaria



CUADERNO

TABLAS DE MULTIPLICAR

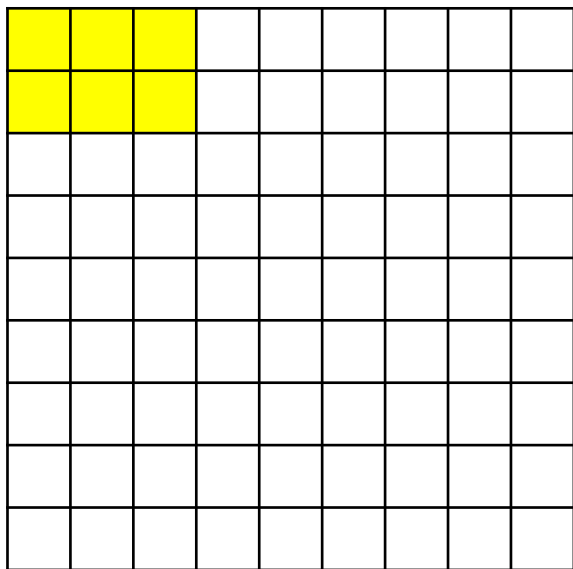
K-POP



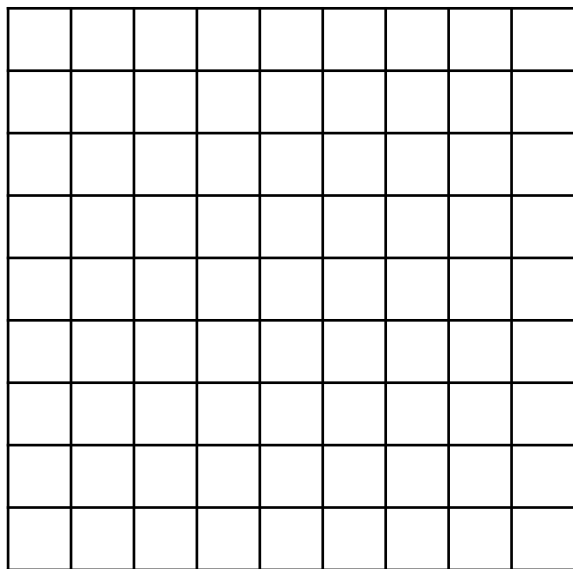


Multiplica y colorea

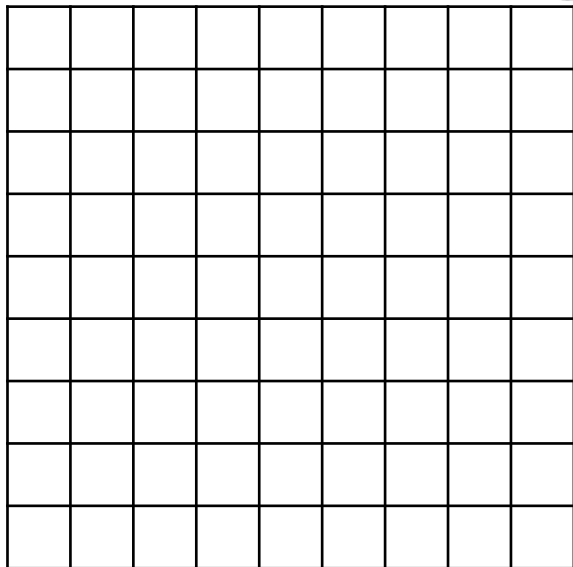
$$2 \times 3 = 6$$



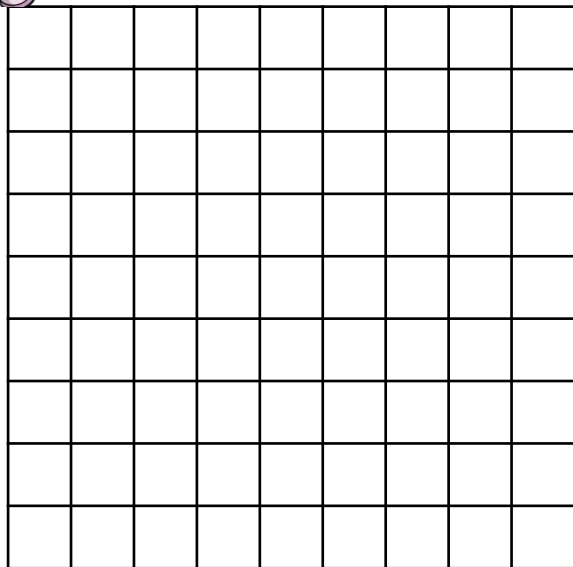
$$5 \times 4 =$$



$$3 \times 6 =$$



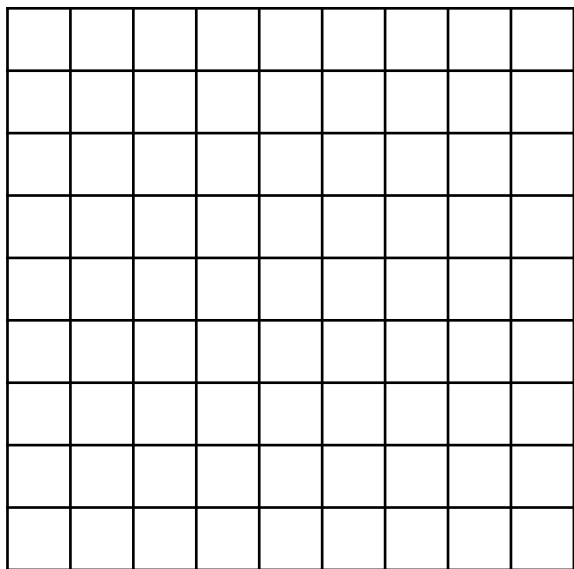
$$4 \times 7 =$$



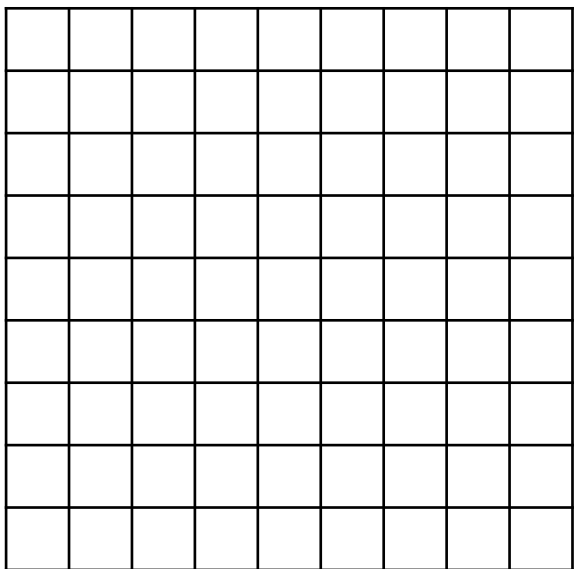


Multiplica y colorea

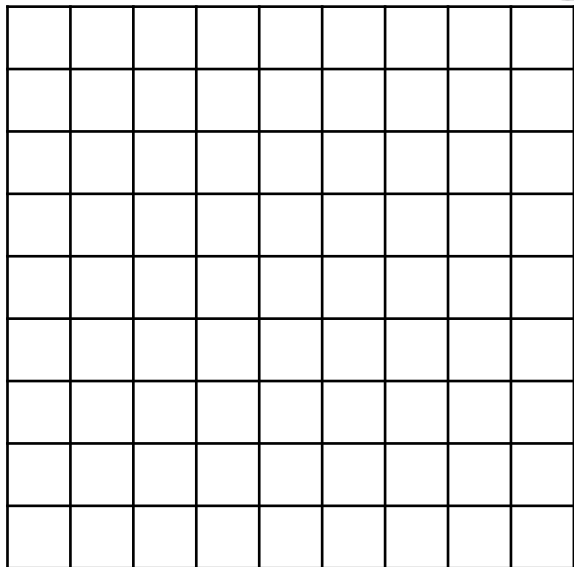
$$7 \times 3 =$$



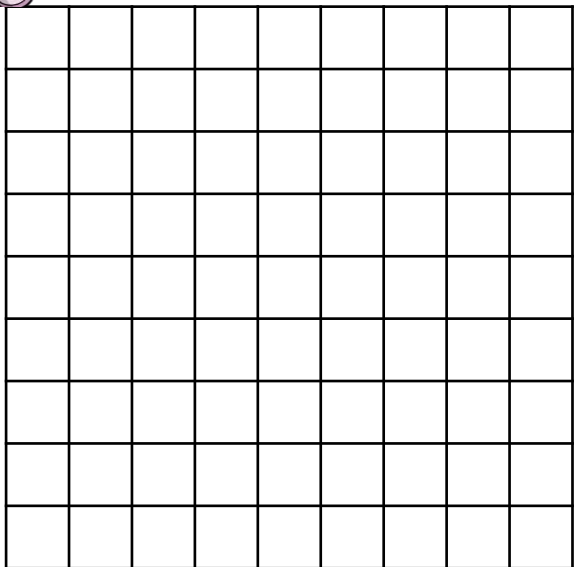
$$6 \times 8 =$$



$$8 \times 2 =$$



$$4 \times 4 =$$



¿Qué número falta en cada multiplicación?

$$3 \times \square = 12$$

$$\square \times 5 = 30$$

$$\square \times 4 = 8$$

$$9 \times \square = 45$$

$$6 \times \square = 18$$

$$\square \times 7 = 56$$

$$\square \times 4 = 16$$

$$3 \times \square = 27$$

$$2 \times \square = 4$$

$$\square \times 7 = 21$$



¿Qué número falta en cada multiplicación?

$$5 \times \square = 35$$

$$\square \times 3 = 9$$

$$\square \times 4 = 24$$

$$8 \times \square = 32$$

$$2 \times \square = 18$$

$$\square \times 5 = 40$$

$$\square \times 9 = 36$$

$$2 \times \square = 14$$

$$6 \times \square = 54$$

$$\square \times 3 = 24$$





Colorea el resultado correcto:



$$3 \times 5$$

12	15	21
----	----	----



$$6 \times 2$$

13	14	12
----	----	----



$$7 \times 4$$

22	28	31
----	----	----



$$5 \times 5$$

25	15	20
----	----	----



$$8 \times 6$$

60	52	48
----	----	----



$$9 \times 7$$

63	59	71
----	----	----



$$4 \times 6$$

22	26	24
----	----	----



$$2 \times 9$$

18	17	19
----	----	----



$$3 \times 3$$

6	9	11
---	---	----



$$7 \times 5$$

45	30	35
----	----	----



$$8 \times 3$$

28	27	24
----	----	----



$$6 \times 9$$

54	58	56
----	----	----



Colorea el resultado correcto:



$$4 \times 5$$

24	22	20
----	----	----



$$7 \times 7$$

63	51	49
----	----	----



$$8 \times 2$$

16	18	20
----	----	----



$$9 \times 3$$

31	27	28
----	----	----



$$6 \times 7$$

42	45	48
----	----	----



$$8 \times 8$$

66	64	62
----	----	----



$$5 \times 9$$

45	55	40
----	----	----



$$3 \times 2$$

8	6	9
---	---	---



$$4 \times 9$$

27	33	36
----	----	----



$$6 \times 5$$

36	30	35
----	----	----



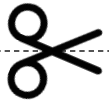
$$3 \times 10$$

30	29	33
----	----	----



$$2 \times 2$$

6	4	2
---	---	---



$$3 \times 5 = 15$$

$$7 \times 4 = 27$$

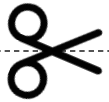
$$6 \times 5 = 35$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$2 \times 9 = 19$$





$$6 \times 4 = 26$$

$$5 \times 2 = 12$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$8 \times 8 = 66$$



Busca en la sopa de números, los resultados de las siguientes tablas de multiplicar. Pueden estar en horizontal o en vertical:



4	3	1	5	9	6	0	6	1	0
1	3	6	6	8	4	1	4	5	8
8	2	4	1	0	3	4	3	2	4
0	8	2	1	4	6	2	2	8	1
9	5	4	9	0	3	7	1	1	2
2	7	2	0	5	1	6	5	8	6
3	5	3	6	2	5	4	9	1	9
1	2	4	8	9	1	8	6	7	2
6	0	1	7	4	0	3	7	2	5
5	2	8	4	9	1	0	3	4	8

$7 \times 4 =$

$8 \times 5 =$

$8 \times 9 =$

$6 \times 6 =$

$4 \times 4 =$

$9 \times 3 =$



TABLAS DE MULTIPLICAR

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

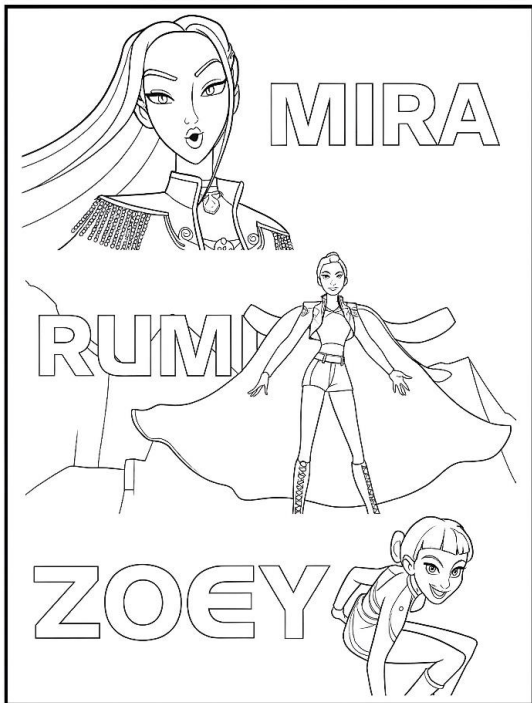
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

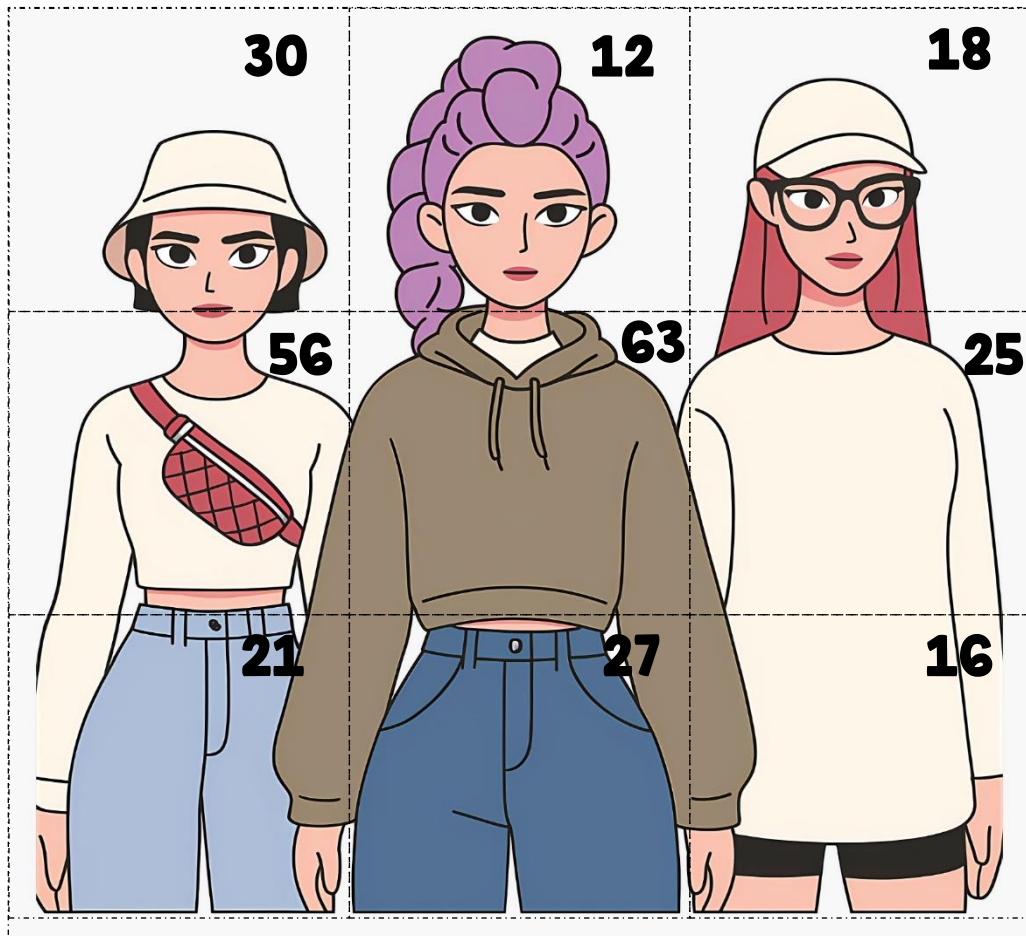
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$



Arma el puzle:

5×6	3×4	2×9
7×8	6×9	5×5
3×7	3×9	8×2



Créditos y normas de uso



Actividades
de
Infantil y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por [Actividades de Infantil y Primaria](#). Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.

©opyright

SÍGUENOS →



[@adeiyp](#)



[Actividades de Infantil y Primaria](#)

Suscríbete en <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/>

Créditos

