



**APRENDEMOS  
LAS TABLAS DE  
MULTIPLICAR  
CON**

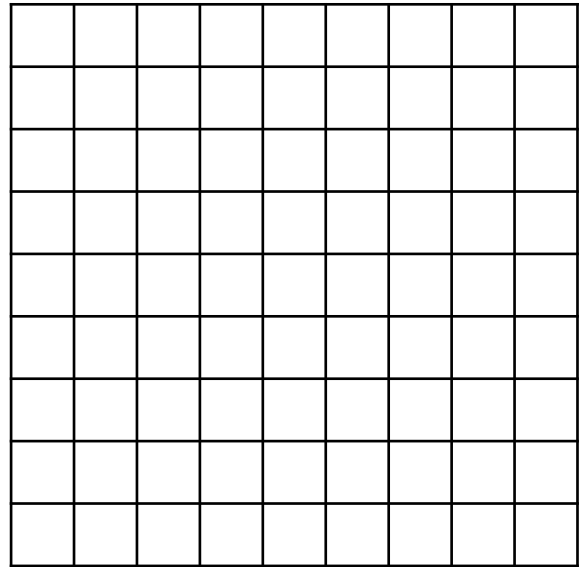
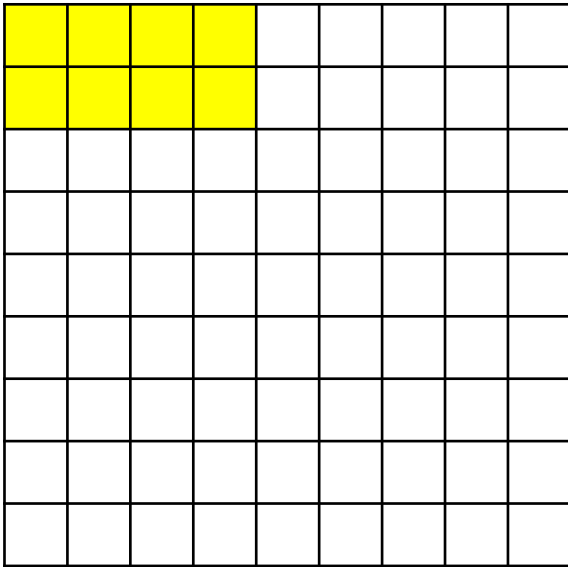


**TOY  
STORY**

# Multiplica y colorea

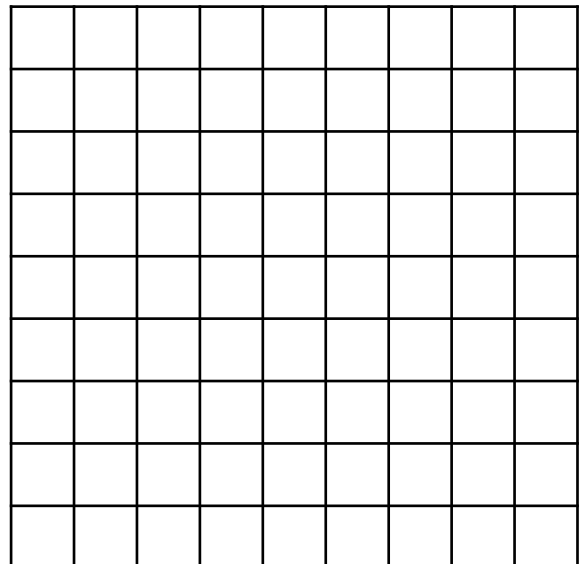
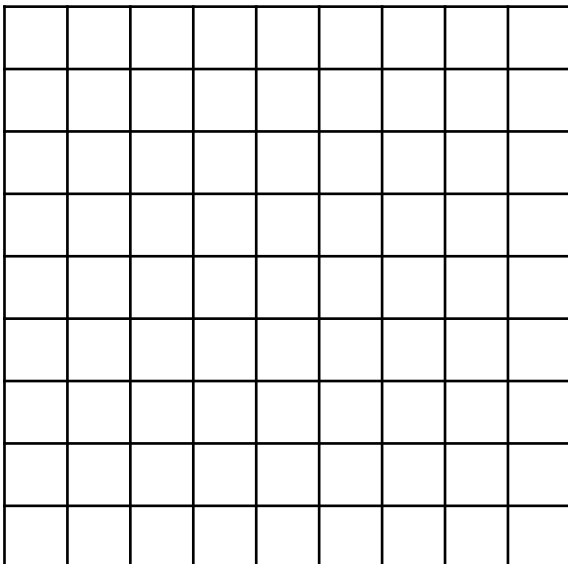
$$4 \times 2 = 8$$

$$6 \times 3 =$$



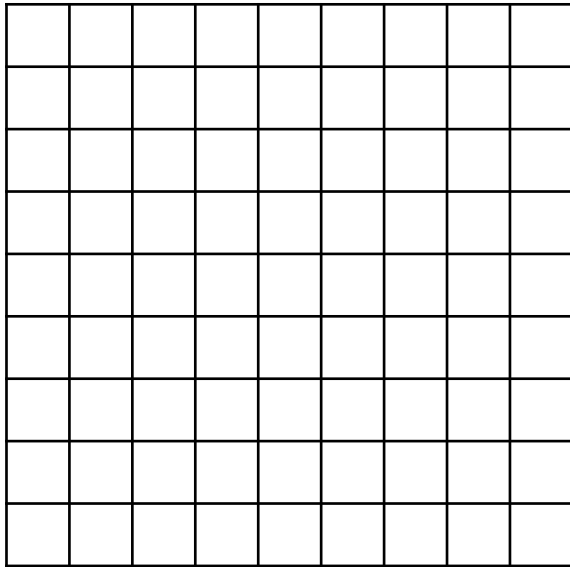
$$2 \times 5 =$$

$$7 \times 4 =$$

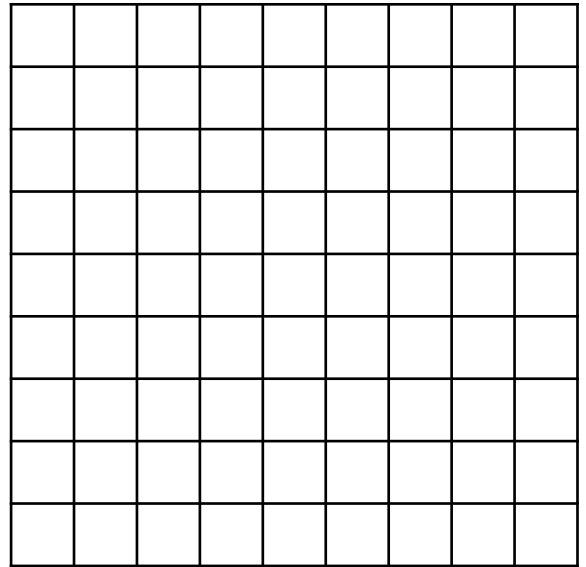


# Multiplica y colorea

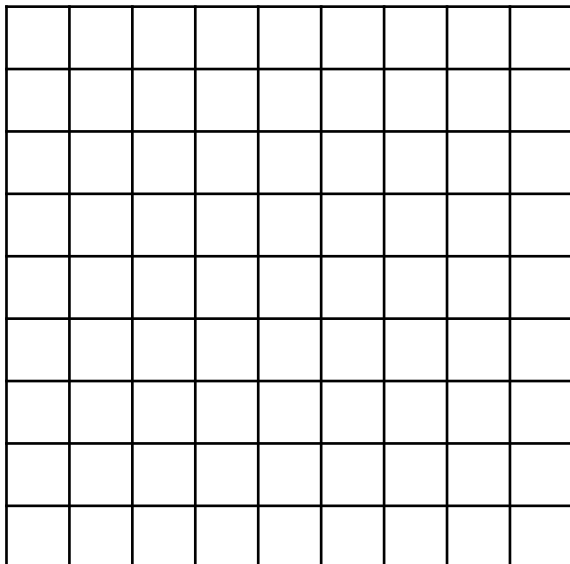
$8 \times 3 =$



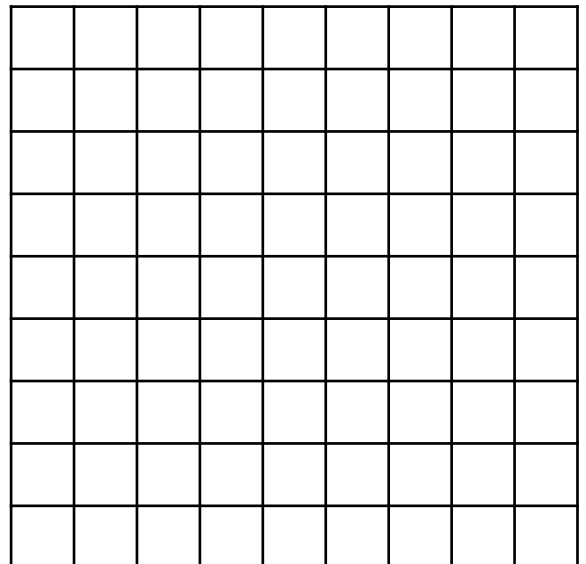
$5 \times 6 =$



$9 \times 2 =$



$3 \times 7 =$



¿Qué número falta en cada multiplicación?

$6 \times \square = 24$

$\square \times 7 = 14$

$\square \times 8 = 40$

$3 \times \square = 9$

$2 \times \square = 18$

$\square \times 8 = 56$

$\square \times 5 = 20$

$3 \times \square = 24$

$2 \times \square = 6$

$\square \times 5 = 35$



¿Qué número falta en cada multiplicación?

$5 \times \square = 45$

$\square \times 7 = 21$

$\square \times 4 = 32$

$8 \times \square = 72$

$2 \times \square = 4$

$\square \times 6 = 30$

$\square \times 9 = 36$

$3 \times \square = 27$

$9 \times \square = 54$

$\square \times 6 = 24$



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
----	----	----



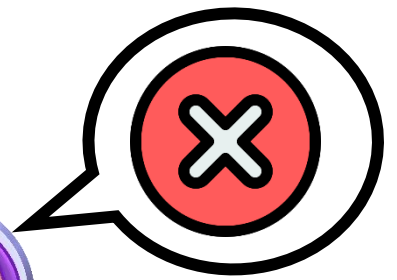
$3 \times 10$

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



$2 \times 2$

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



$$7 \times 2 = 18$$

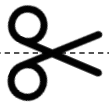
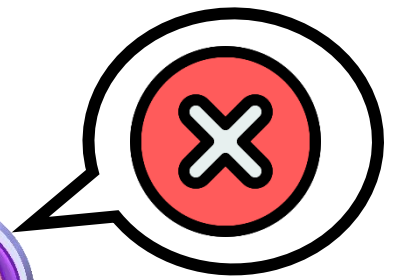
$$5 \times 9 = 45$$

$$6 \times 8 = 42$$

$$8 \times 3 = 26$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$4 \times 8 = 36$$



$$7 \times 3 = 27$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$5 \times 6 = 40$$

$$3 \times 4 = 14$$

$$8 \times 8 = 64$$

$$6 \times 9 = 54$$

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

$6 \times 8 =$

$9 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$8 \times 8 =$

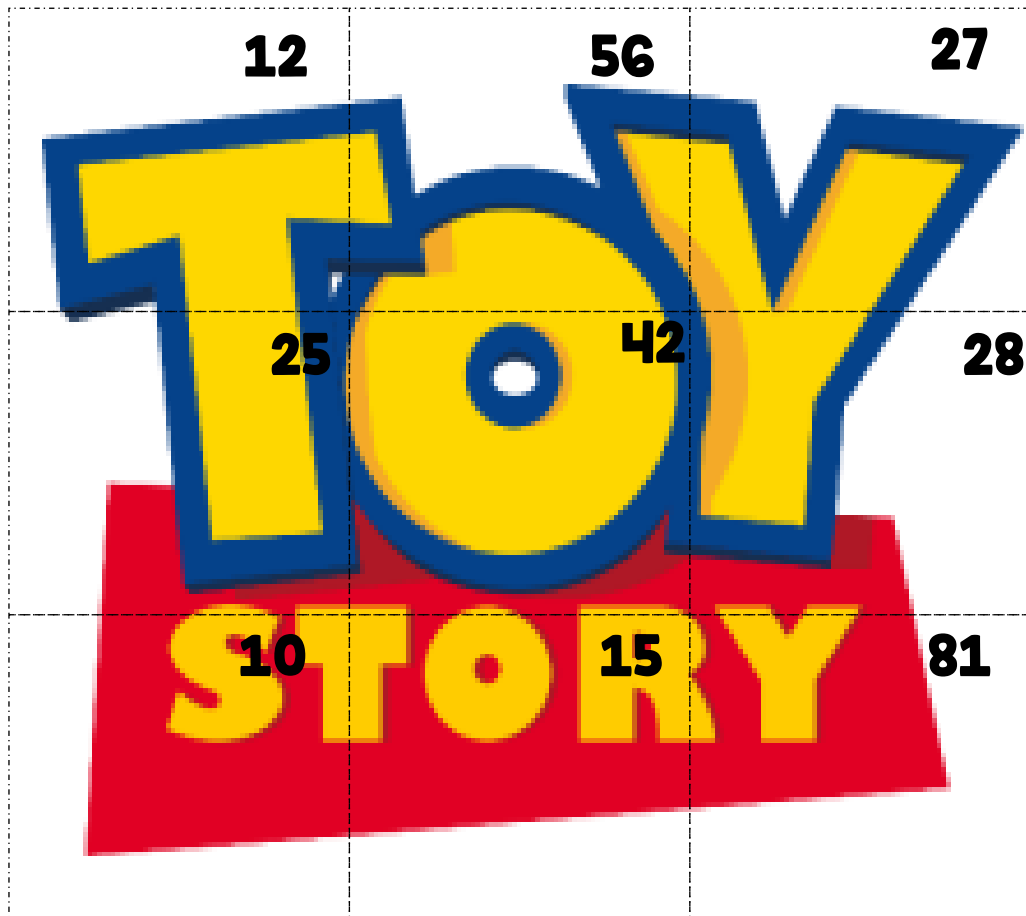
$8 \times 5 =$

$7 \times 7 =$



Arma el puzle:

<b>6 X 2</b>	<b>8 X 7</b>	<b>3 X 9</b>
<b>5 X 5</b>	<b>7 X 6</b>	<b>4 X 7</b>
<b>2 X 5</b>	<b>3 X 5</b>	<b>9 X 9</b>



# 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

