

TABLAS DE MULTIPLICAR DEL 2 Y DEL 3

Nombre:

Fecha:

2 ×

$2 \times 1 = 2$

$2 \times 2 = 4$

$2 \times 3 = 6$

$2 \times 4 = 8$

$2 \times 5 = 10$

$2 \times 6 = 12$

$2 \times 7 = 14$

$2 \times 8 = 16$

$2 \times 9 = 18$

$2 \times 10 = 20$

3 ×

$3 \times 1 = 3$

$3 \times 2 = 6$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 5 = 15$

$3 \times 6 = 18$

$3 \times 7 = 21$

$3 \times 8 = 24$

$3 \times 9 = 27$

$3 \times 10 = 30$



TABLAS DE MULTIPLICAR DEL 2 Y DEL 3

Nombre: _____

Fecha: _____

Completa los espacios en blanco.

$2 \times 5 = \underline{\quad}$

$3 \times 4 = \underline{\quad}$

$3 \times 6 = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad}$

$2 \times 9 = \underline{\quad}$

$3 \times 10 = \underline{\quad}$

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$3 \times 2 = \underline{\quad}$

$3 \times 9 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad}$

$2 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 7 = \underline{\quad}$

$3 \times 5 = \underline{\quad}$

$2 \times 1 = \underline{\quad}$

$3 \times 1 = \underline{\quad}$

$2 \times 10 = \underline{\quad}$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$

$3 \times 3 = \underline{\quad}$

$3 \times 8 = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad}$



TABLAS DE MULTIPLICAR DEL 2 Y DEL 3

Nombre: _____

Fecha: _____

Completa los espacios en blanco.

$3 \times \underline{\quad} = 12$

$\underline{\quad} \times 10 = 20$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \times 5 = 10$

$3 \times 1 = \underline{\quad}$

$3 \times \underline{\quad} = 24$

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$3 \times \underline{\quad} = 18$

$\underline{\quad} \times 7 = 14$

$3 \times \underline{\quad} = 30$

$\underline{\quad} \times 1 = 2$

$2 \times 9 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \times 5 = 15$

$2 \times 8 = \underline{\quad}$

$3 \times \underline{\quad} = 21$

$3 \times 9 = \underline{\quad}$

$3 \times \underline{\quad} = 6$

$\underline{\quad} \times 4 = 8$



Escanea este código para continuar
aprendiendo las tablas de multiplicar.



TABLAS DE MULTIPLICAR DEL 2 Y DEL 3

Nombre: **Solución**

Fecha: _____

Completa los espacios en blanco.

$2 \times 5 = \underline{10}$

$3 \times 4 = \underline{12}$

$3 \times 6 = \underline{18}$

$2 \times 8 = \underline{16}$

$2 \times 9 = \underline{18}$

$3 \times 10 = \underline{30}$

$2 \times 2 = \underline{4}$

$3 \times 2 = \underline{6}$

$3 \times 9 = \underline{27}$

$2 \times 4 = \underline{8}$

$2 \times 6 = \underline{12}$

$3 \times 7 = \underline{21}$

$3 \times 5 = \underline{15}$

$2 \times 1 = \underline{2}$

$3 \times 1 = \underline{3}$

$2 \times 10 = \underline{20}$

$2 \times 3 = \underline{6}$

$3 \times 3 = \underline{9}$

$3 \times 8 = \underline{24}$

$2 \times 7 = \underline{14}$



TABLAS DE MULTIPLICAR DEL 2 Y DEL 3

Nombre: **Solución**

Fecha: _____

Completa los espacios en blanco.

$3 \times \underline{4} = 12$

$\underline{2} \times 10 = 20$

$2 \times 3 = \underline{6}$

$\underline{2} \times 5 = 10$

$3 \times 1 = \underline{3}$

$3 \times \underline{8} = 24$

$2 \times 2 = \underline{4}$

$3 \times \underline{6} = 18$

$\underline{2} \times 7 = 14$

$3 \times \underline{10} = 30$

$\underline{2} \times 1 = 2$

$2 \times 9 = \underline{18}$

$\underline{3} \times 5 = 15$

$2 \times 8 = \underline{16}$

$3 \times \underline{7} = 21$

$3 \times 9 = \underline{27}$

$3 \times \underline{2} = 6$

$\underline{2} \times 4 = 8$

Escanea este código para continuar aprendiendo las tablas de multiplicar.



X	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