

Indicaciones: Imprimir las páginas de matemática y colocarlas en un folder tamaño carta, color rojo forrado y con nombre. Respetando el orden de la numeración

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1							8	9	10
2	2					12				
3	3									
4	4			16						
5	5		15		25					50
6	6									
7		14					49			
8	8							64		
9	9								81	
10	10									100

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

Une cada operación con su resultado.

4 x 9	•	50
8 x 2	•	24
1 x 3	•	28
6 x 4	•	6
9 x 7	•	30
10 x 5	•	36
3 x 2	•	63
7 x 4	•	3
5 x 6	•	16

Solución: 36, 16, 3, 24, 63, 50, 6, 28, 30

Colorea de igual color los pájaros que llevan el mismo resultado.

- Top-left: 2×9 , sign: 18 ^c
- Top-middle: 4×6 , sign: ... ^b
- Top-right: 5×8 , sign: ... ^c
- Bottom-left: 8×3 , sign: ... ^d
- Bottom-middle: 10×4 , sign: ... ^c
- Bottom-right: 3×6 , sign: ... ^f

Solución: a-f, b-d, c-e

Completa las multiplicaciones.

- $2 \times \dots = 12$
- $9 \times \dots = 81$
- $\dots \times 4 = 28$
- $\dots \times 7 = 49$
- $6 \times \dots = 18$
- $5 \times \dots = 10$
- $3 \times \dots = 9$
- $8 \times 6 = \dots$

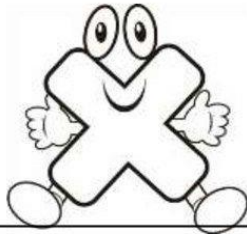
Solución: 6, 9, 7, 7, 3, 2, 3, 48

Une los números que pertenecen a la misma tabla. ¿Qué ves?

Numbers shown: 72, 28, 42, 49, 35, 70, 81, 56, 18, 54, 11, 27, 36, 90, 63, 7, 9, 14, 21.

Solución: un cisne

Nombre: _____ Fecha: _____



MULTIPLICACIONES

Todas las tablas

$4 \times 3 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$5 \times 0 = \square$

$1 \times 7 = \square$

$8 \times 2 = \square$

$2 \times 1 = \square$

$3 \times 9 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$8 \times 3 = \square$

$2 \times 4 = \square$

$6 \times 8 = \square$

$9 \times 2 = \square$

$3 \times 1 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$1 \times 6 = \square$

$4 \times 0 = \square$

$9 \times 8 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$3 \times 7 = \square$

$8 \times 4 = \square$

$5 \times 9 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$4 \times 1 = \square$

$1 \times 4 = \square$

$9 \times 2 = \square$

$8 \times 6 = \square$

$7 \times 7 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$4 \times 8 = \square$

$3 \times 2 = \square$

$2 \times 1 = \square$

$1 \times 9 = \square$

Nombre: _____ Fecha: _____



MULTIPLICACIONES

Tablas del: 6, 7, 8, 9 y 10

$6 \times 8 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$7 \times 1 = \square$

$10 \times 9 = \square$

$8 \times 3 = \square$

$8 \times 4 = \square$

$6 \times 0 = \square$

$9 \times 10 = \square$

$10 \times 3 = \square$

$8 \times 6 = \square$

$6 \times 0 = \square$

$6 \times 4 = \square$

$9 \times 8 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$7 \times 10 = \square$

$10 \times 8 = \square$

$8 \times 7 = \square$

$9 \times \square = 81$

$7 \times \square = 7$

$10 \times \square = 60$

$10 \times \square = 20$

$8 \times \square = 24$

$6 \times \square = 36$

$6 \times \square = 24$

$9 \times \square = 45$

$7 \times \square = 49$

NOME: _____

CALCULANDO

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1) $6 \times \underline{\quad} = 18$ | 21) $\underline{\quad} \times 7 = 49$ |
| 2) $8 \times \underline{\quad} = 16$ | 22) $8 \times \underline{\quad} = 72$ |
| 3) $\underline{\quad} \times 7 = 7$ | 23) $\underline{\quad} \times 6 = 48$ |
| 4) $\underline{\quad} \times 9 = 45$ | 24) $9 \times \underline{\quad} = 45$ |
| 5) $7 \times \underline{\quad} = 21$ | 25) $\underline{\quad} \times 7 = 63$ |
| 6) $\underline{\quad} \times 6 = 36$ | 26) $6 \times \underline{\quad} = 36$ |
| 7) $\underline{\quad} \times 8 = 40$ | 27) $8 \times \underline{\quad} = 64$ |
| 8) $9 \times \underline{\quad} = 90$ | 28) $\underline{\quad} \times 6 = 42$ |
| 9) $\underline{\quad} \times 8 = 32$ | 29) $\underline{\quad} \times 9 = 72$ |
| 10) $\underline{\quad} \times 6 = 24$ | 30) $7 \times \underline{\quad} = 56$ |
| 11) $7 \times \underline{\quad} = 63$ | 31) $\underline{\quad} \times 8 = 48$ |
| 12) $\underline{\quad} \times 6 = 0$ | 32) $6 \times \underline{\quad} = 60$ |
| 13) $\underline{\quad} \times 8 = 80$ | 33) $9 \times \underline{\quad} = 45$ |
| 14) $9 \times \underline{\quad} = 54$ | 34) $\underline{\quad} \times 8 = 72$ |
| 15) $6 \times \underline{\quad} = 42$ | 35) $\underline{\quad} \times 7 = 28$ |
| 16) $\underline{\quad} \times 8 = 56$ | 36) $9 \times \underline{\quad} = 81$ |
| 17) $\underline{\quad} \times 9 = 81$ | 37) $\underline{\quad} \times 6 = 6$ |
| 18) $6 \times \underline{\quad} = 30$ | 38) $\underline{\quad} \times 8 = 64$ |
| 19) $8 \times \underline{\quad} = 48$ | 39) $7 \times \underline{\quad} = 49$ |
| 20) $\underline{\quad} \times 9 = 18$ | 40) $\underline{\quad} \times 9 = 54$ |



ATIVIDADES SUZANO

