



# LA MULTIPLICACIÓN



Escribe en los recuadros la respuesta correcta

$6 \times 5 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$7 \times 6 = \square$

$5 \times 5 = \square$

$3 \times 2 = \square$

$3 \times 4 = \square$

$9 \times 1 = \square$

$6 \times 7 = \square$

$5 \times 5 = \square$

$9 \times 3 = \square$

$4 \times 4 = \square$

$8 \times 9 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$4 \times 2 = \square$

$9 \times 4 = \square$

$6 \times 3 = \square$

Completa en los recuadros el multiplicando y multiplicador que falta

$\square \times 6 = 42$

$5 \times \square = 45$

$8 \times \square = 56$

$\square \times 8 = 64$

$\square \times 9 = 63$

$3 \times \square = 24$

$7 \times \square = 49$

$\square \times 2 = 18$

$\square \times 5 = 35$

$10 \times \square = 70$

$4 \times \square = 32$

$\square \times 6 = 54$

$\square \times 3 = 27$

$7 \times \square = 63$

Une con una línea al resultado correcto

$4 \times 5 =$

• 42

$7 \times 6 =$

• 20

$3 \times 8 =$

• 54

$9 \times 6 =$

• 24

$5 \times 7 =$

• 35

$8 \times 4 =$

• 32

$6 \times 9 =$

• 48

Soluciona los problemas de multiplicación en hojas auxiliares y elige la respuesta correcta.

En la feria 16 de Julio de El Alto, una vendedora acomodó 8 filas de juguetes y en cada fila puso 56 juguetes.

¿Cuántos juguetes acomodó en total?



RESPUESTA



En un campeonato escolar de El Alto, participaron 28 equipos y cada equipo tenía 9 jugadores.

¿Cuántos jugadores participaron en total?

RESPUESTA

En una parada del teleférico de Mi Teleférico, llegaron 47 minibuses y cada minibus llevaba 8 pasajeros.

¿Cuántos pasajeros llegaron en total?



RESPUESTA



En una panadería de El Alto, prepararon 345 bandejas con 24 marraquetas en cada una.

¿Cuántas marraquetas prepararon en total?

RESPUESTA