



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

$8 \times 8 =$

• 64

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

440

448

348



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

¿Cuántos jugadores participaron en total?

RESPUESTA

251

249

252

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

¿Cuántos pasajeros llegaron en total?



RESPUESTA

376

276

476



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

¿Cuántas marraquetas prepararon en total?

RESPUESTA

8.280

8.270

8.780