

## Relación entre la multiplicación y la división

12  
34

1. Une con una línea cada multiplicación con la división correspondiente.

$5 \times 5$

$4 \times 9$

$3 \times 7$

$4 \times 3$

$6 \times 7$

$21 : 3$

$25 : 5$

$12 : 4$

$42 : 6$

$36 : 4$

1. Completa:

a)  $9 : 3 = \square$  porque  $3 \times \square = 9$

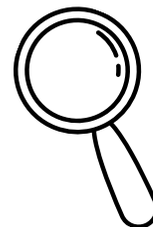
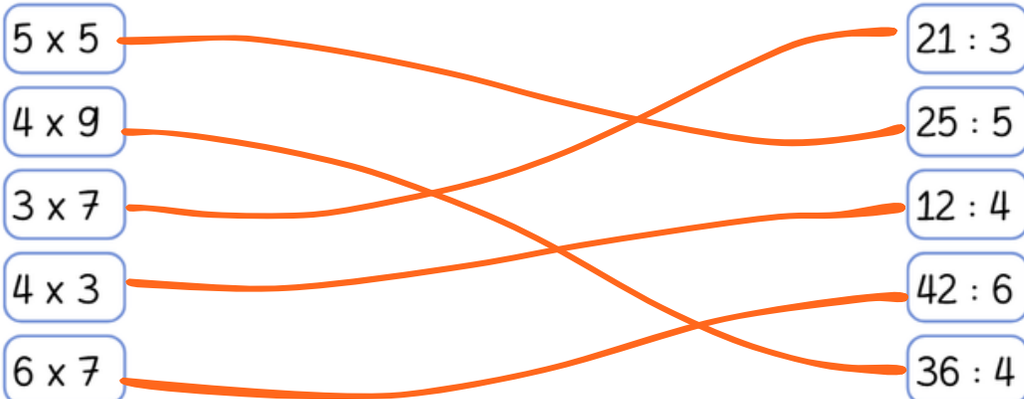
b)  $12 : 4 = \square$  porque  $4 \times \square = 12$

c)  $30 : 6 = \square$  porque  $6 \times \square = 30$

d)  $21 : 3 = \square$  porque  $3 \times \square = 21$

## Resultados:

1.



2.

a)  $9 : 3 = 3$  porque  $3 \times 3 = 9$

b)  $12 : 4 = 3$  porque  $4 \times 3 = 12$

c)  $30 : 6 = 5$  porque  $6 \times 5 = 30$

d)  $21 : 3 = 7$  porque  $3 \times 7 = 21$