

PROPIEDAD CONMUTATIVA

Recuerda:

El orden en que se consideran dos factores no modifica su producto

1. Une con línea la respuesta correcta

$5 \times 4 =$

$4 \times 5 =$

12

$7 \times 8 =$

$8 \times 7 =$

20

$3 \times 4 =$

$4 \times 3 =$

56

2. Completa los siguientes ejercicios

$6 \times \square = 18$

$\square \times 3 = 18$

$7 \times \square = \square$

$\square \times 2 = 14$

$\square \times 4 = \square$

$8 \times \square = 32$

$2 \times \square = 10$

$5 \times 2 = \square$