

TAREA MATEMATICAS – CUARTO GRADO

Lee las reglas de multiplicación y escribe la propiedad (propiedad del cero, propiedad conmutativa o propiedad de identidad)

No importa el orden de los números (factores)
si los números son iguales, el resultado va a ser el mismo (producto)

Todo número multiplicado por uno,
su resultado o producto será el mismo número

En esta propiedad, todo número que se multiplica por cero,
el resultado va a ser cero

Halla el producto y escríbelo

$7 \times 7 =$

$5 \times 3 =$

$9 \times 9 =$

$4 \times 4 =$

$7 \times 3 =$

$8 \times 8 =$

$4 \times 5 =$

$8 \times 3 =$

$5 \times 5 =$

$9 \times 1 =$

$6 \times 6 =$

$9 \times 4 =$

$8 \times 0 =$

$9 \times 7 =$

$7 \times 4 =$