

Muestra la cantidad de veces que el número base se multiplica por sí mismo.

Find the value of each exponent.

	Value		Value
$3 \times 3 = 3^2 =$		$3 \times 3 \times 3 = 3^3 =$	
$_ \times _ = 5^2 =$		$5 \times 5 \times 5 = 5^3 =$	

	Exponente	Value		Exponente	Value
$10 \times 10 =$		$=$	$_ \times _ =$		$=$
$10 \times _ \times _ =$		$=$	$7 \times 7 \times 7 =$		$=$

	Exponente	Value		Exponente	Value
$_ \times _ \times _ =$		$=$	$4 \times 4 \times _ =$		$=$
$_ \times _ \times _ \times _ =$		$=$	$4 \times 4 \times 4 \times 4 =$		$=$

	Exponente	Value		Exponente	Value
$_ \times _ =$		$=$	$25 \times _ =$		$=$
$1000 \times _ =$		$=$	$_ \times _ \times _ =$		$=$