

# Potenciación

## 1. Completa el cuadro.

Potenciación	Se lee	Base	Exponente	Factores iguales	Potencia
$12^2$					
$5^4$					
$3^5$					
$7^3$					

## 2. Escribe como potencia y luego calcula.

$$2 \times 2 = \square = \square$$
$$3 \times 3 = \square = \square$$
$$5 \times 5 = \square = \square$$

$$5 \times 5 \times 5 = \square = \square$$
$$4 \times 4 \times 4 = \square = \square$$
$$2 \times 2 \times 2 = \square = \square$$

## 3.- Relaciona cada multiplicación con la potencia indicada y la potencia que corresponde.

$2 \times 2 \times 2 \times 2$

$4 \times 4$

$3 \times 3 \times 3 \times 3$

$3 \times 3 \times 3 \times 3$

$3^4$

$2^3$

$4^2$

$4^3$

$16$

$3^4$

$3^4$

$3^4$