



# Leyes de Potenciación

1. Completa el siguiente cuadro sobre los elementos de la potenciación

Factores iguales	Potenciación	Base	Exponente	Potencia	Lectura
$2 \times 2 \times 2 \times 2$	$2^4$	2	4	16	dos a la cuarta
$3 \times 3 \times 3$	$3^3$	3	3	27	tres al cubo
$9 \times 9$	$9^2$	9	2	81	nueve al cuadrado



## 2.- calcula la siguiente potencia

$5^3 =$	125
$2^{-3} =$	$\frac{1}{8}$
$7^1 =$	7



## 3- Une la potenciación con su respectiva lectura

