

POTENCIAS, CUBOS Y CUADRADOS

1. Escribe en forma de potencia. (Arrastra)

- $2 \times 2 \times 2 =$

9^3

3^2

- $3 \times 3 =$

- $9 \times 9 \times 9 =$

5^2

2^3

- $5 \times 5 =$

2. Escribe en forma de producto.

- $6^2 =$

- $9^3 =$

- $8^2 =$

- $7^3 =$



3. Une con flechas la potencia con su correspondiente producto.

9^3

8×8

8^2

11×11

11^2

$14 \times 14 \times 14$

14^3

$9 \times 9 \times 9$

4. Completa esta tabla. (Arrastra las potencias)

Se expresa	Se lee	Producto
12^2		
	Seis elevado al cubo	
		$9 \times 9 \times 9$

6^2

6^3

9^2

9^3