

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.**

$$2 \times 2 = \boxed{} = \boxed{}$$
$$3 \times 3 = \boxed{} = \boxed{}$$
$$5 \times 5 = \boxed{} = \boxed{}$$

$$5 \times 5 \times 5 = \boxed{} = \boxed{}$$
$$4 \times 4 \times 4 = \boxed{} = \boxed{}$$
$$2 \times 2 \times 2 = \boxed{} = \boxed{}$$

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

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

3^4

16

4×4

2^3

3^4

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

4^2

3^4

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

4^3

3^4