

Potencias de base y exponente entero

1. Expresa el producto y calcula las siguientes potencias:

a. -6^3

g. -6^{-3}

b. $(-6)^3$

h. $(-6)^{-3}$

c. -4^3

i. -4^{-3}

d. -4^2

j. -4^{-2}

e. $(-1)^6$

k. $(-1)^{-6}$

f. -1^2

l. -1^{-2}

2. ¿Cómo afectan los signos del exponente al resultado de la potencia?
