

Ejercicios #2

# Potenciación y Radicación

Selecciona la respuesta correcta según corresponda a cada oración:

1.) Cual es la raíz cúbica de sesenta y cuatro

a) 4	b) 8	c) 32	d) 16
------	------	-------	-------

2.) Cual es el cubo de 6

a) 216	b) 36	c) 18	d) 12
--------	-------	-------	-------

3.) Operación contraria a la potenciación

a) Radicación	b) Multiplicación	c) Adicción	d) Sustracción
---------------	-------------------	-------------	----------------

4.) Al radicar la Operación  $\sqrt[3]{8} = 2$

a) 3	b) 2	c) $\sqrt{\quad}$	d) 8
------	------	-------------------	------

5.) Al radicar la Operación  $\sqrt{144} = 12$

a) No tiene	b) 2	c) 144	d) 12
-------------	------	--------	-------

6.) Nombre que recibe el número "n" en la Operación  $\sqrt[p]{n} = m$

a) Radical	b) Índice	c) Radicando	d) Raíz
------------	-----------	--------------	---------

7.) Nombre que recibe el numero "h" en la operación  $h^p = q$

a) Raíz	b) Exponente	c) Potencia	d) Base
---------	--------------	-------------	---------