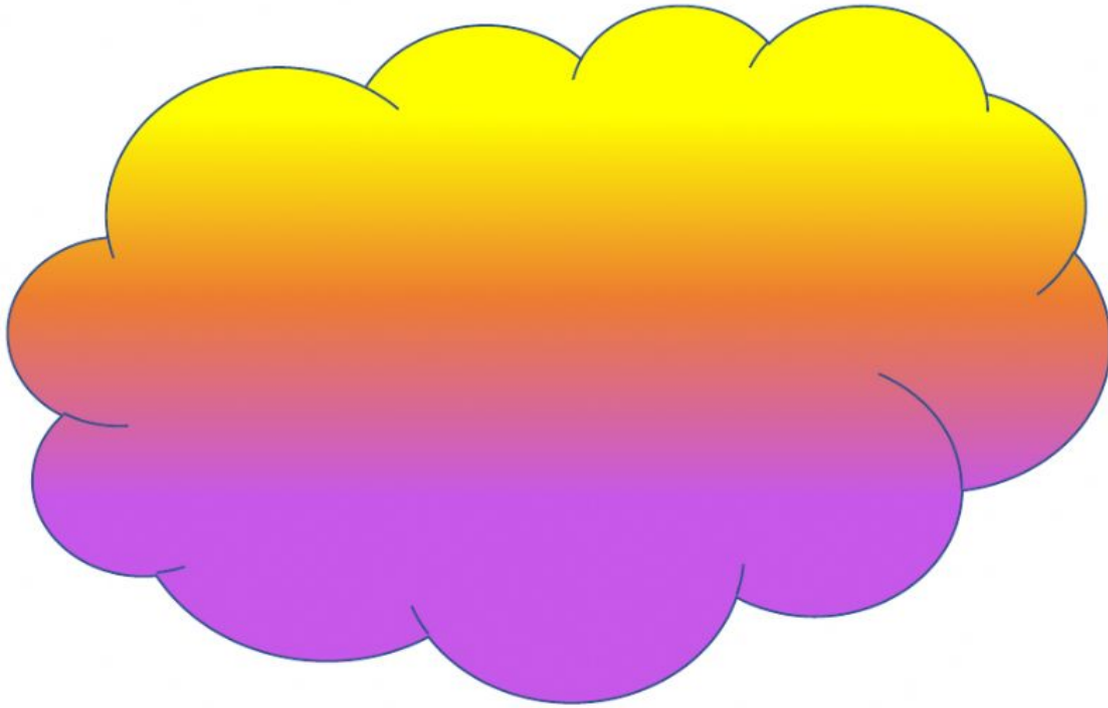


Potenciación y Radicación



1 para el primer ejercicio Practicaremos las dos operaciones en los siguientes ejercicios resolverás las operaciones y las ordenaras de Menor a mayor adivinando el animal.

a r t a

$$\sqrt[3]{729}$$

=

$$\sqrt{400}$$

=

$$1^{23465}$$

=

$$3^5$$

=

2 excelente ve que fácil es, ahora Vamos a resolver unos problemas muy divertidos, esta es una sopa de letras para resolverla lee las preguntas y encuentra la respuesta en la sopa de letras.

1¿La potenciación es la abreviación de...?

2¿Cómo se llama el signo de radicación?

3 *¿Cómo se llama la parte de la potenciación que indica cuantas veces hay que multiplicar la base?*



3 *Une la partes a los elementos que corresponden*

Potenciación



$$3^2 = 9$$

RADICACIÓN

$$\sqrt[2]{25} = 5$$



