

NOMBRE:

FECHA:

Tarea: Radicación

Te propongo que realices las siguientes actividades que te van a ayudar a repasar y practicar este tema nuevo que vimos en clase.

Recuerda que estamos aprendiendo y que si algo no te sale al primer intento, ¡no pasa nada!. No te des por vencido y te prometo que lo vas a lograr.

1) Completa con los nombres de los elementos.

$$\begin{array}{c} \rightarrow \textcircled{3} \\ \nearrow \\ \sqrt[3]{27} = \textcircled{3} \leftarrow \text{raíz o resultado} \\ \searrow \\ \text{. . .} \end{array}$$

2) Lee con atención la y completa las raíces con los números que correspondan y con el resultado.

a) ¿Qué número multiplicado 3 veces da como resultado 125?.

$$\sqrt[3]{\square} = \square$$

b) ¿Qué número multiplicado 2 veces da como resultado 144?.

$$\sqrt{\square} = \square$$

c) ¿Qué número multiplicado 3 veces da como resultado 729?.

$$\sqrt[3]{\square} = \square$$

d) ¿Qué número multiplicado 6 veces da como resultado 1?.

$$\sqrt[6]{\square} = \square$$

Recordá que podés volver a intentarlo y hacer la ficha todas las veces que quieras!

