

Quize

*Resolven el ejercicio y escribir la propiedad

$\sqrt[3]{27 \cdot 64} = \sqrt[3]{27} \cdot \sqrt[3]{64}$ \Rightarrow Raiz de un producto

$\sqrt[3]{216^3} = 216$ \Rightarrow Indices y exponentes Iguales

$\sqrt[2]{\sqrt[4]{6.561}} = \sqrt[4]{\sqrt[2]{6.561}} = \sqrt[8]{6.561}$ \Rightarrow Raiz de una Raiz