

Potencia

Coloca las partes de la potencia:

Exponente Base

$$\rightarrow 4^3 \leftarrow$$

Raíces cuadradas

Coloca las partes de la raíz cuadrada:

Índice raíz radicando

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

Resuelve

$\sqrt{9} =$

$\sqrt{64} =$

$\sqrt{36} =$

$\sqrt{81} =$

$\sqrt{25} =$

$\sqrt{625} =$

$\sqrt{1369} =$

$\sqrt{1225} =$

$\sqrt{506} =$

y sobran