

RADICACIÓN

1.- Selecciona los términos de la potenciación y radicación.

$\sqrt[3]{27} = 3$ porque $3^3 = 3 \times 3 \times 3 = 27$.

2.- Calcula y completa como indica el ejemplo

$\sqrt[3]{1} =$	<input type="text"/>	Porque	<input type="text"/>	^{<input type="text"/>}	$=$	<input type="text"/>
$\sqrt[3]{8} =$	<input type="text"/>	Porque	<input type="text"/>	^{<input type="text"/>}	$=$	<input type="text"/>
$\sqrt[3]{27} =$	<input type="text"/>	Porque	<input type="text"/>	^{<input type="text"/>}	$=$	<input type="text"/>
$\sqrt[3]{64} =$	<input type="text"/>	Porque	<input type="text"/>	^{<input type="text"/>}	$=$	<input type="text"/>
$\sqrt[3]{125} =$	<input type="text"/>	Porque	<input type="text"/>	^{<input type="text"/>}	$=$	<input type="text"/>
$\sqrt[3]{216} =$	<input type="text" value="6"/>	Porque	<input type="text" value="6"/>	^{<input type="text" value="3"/>}	$=$	<input type="text" value="216"/>