

Calcule as raízes, se possível.

Quando não for possível, escreva "Não existe".

Não é necessário escrever o sinal + nas respostas.

Ao escrever o sinal - não dê espaço entre o sinal e o número.

a) $\sqrt[3]{125} =$

b) $\sqrt[4]{16} =$

c) $\sqrt[5]{32} =$

d) $\sqrt[3]{-8} =$

e) $\sqrt[4]{81} =$

f) $\sqrt{81} =$

g) $\sqrt[3]{-64} =$

h) $\sqrt[5]{-100\,000} =$

i) $-\sqrt{121} =$

j) $-\sqrt[3]{64} =$

k) $-\sqrt{64} =$

l) $\sqrt[6]{64} =$

m) $\sqrt{49} =$

n) $\sqrt{-2} =$

o) $\sqrt{-25} =$

p) $\sqrt[3]{-27} =$

q) $\sqrt[4]{-16} =$

r) $\sqrt[3]{-125} =$

s) $\sqrt{-1} =$

t) $\sqrt[7]{-1} =$

