

Tarefa Básica - Radiciação

Nas questões de 01 a 09, completar:

01. $\sqrt[3]{8} = 2 \Rightarrow 2^3 = 8$

02. $\sqrt[5]{-32} = -2 \Rightarrow (-2)^5 = -32$

03. $\sqrt[7]{0} =$

04. $\sqrt{25} = 5 \Rightarrow 5^2 = 25$

05. $-\sqrt{25} = -5$

06. $\pm\sqrt{25} = \pm 5$

07. A raiz quadrada positiva de 25 é
 $\sqrt{25} = 5 \Rightarrow 5^2 = 25$

08. A raiz quadrada negativa de 25 é
 $-\sqrt{25} = -5$

09. As raízes quadradas de 25 são
 $\pm\sqrt{25} = \pm 5$