Tarefa Básica - Radiciação Nas questões de 01 a 09, completar:  $01.\sqrt[3]{8} = 2 = 12^3 = 8$  $02.\sqrt[5]{-32} = -2 \Rightarrow (-2^5) = -32$ 03. \$\sqrt{0} = 04. \[ \sigma\_25 = 5 = \sigma\_5^2 = 25 \] 05. - 125 = - 5  $06.\pm\sqrt{25} = \pm 5$ 07. Araiz quadrada positiva de 25 e'

125 = 5 = 52 = 25 08. A reiz quadrada negativa de 25 e 09. As reizes quadrades de 25 3ão