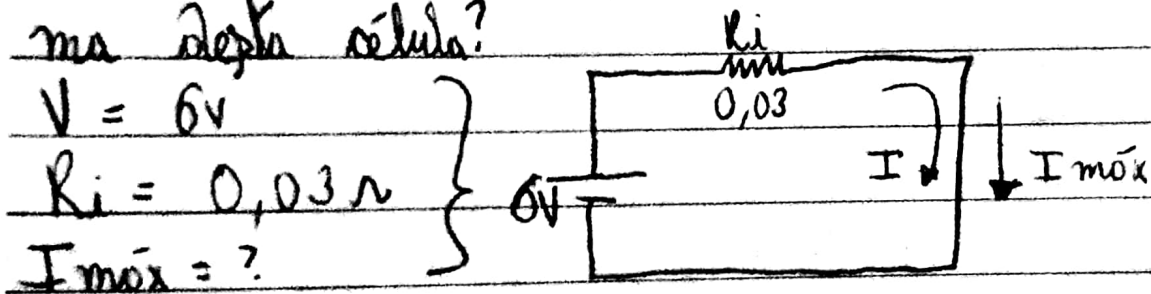


16.05.21

Eletrônica CC - Atividade Lopla Beatriz da Silva Teixeira

* Uma célula de chumbo - ácido de 6V apresenta uma resistência interna de $0,03\Omega$. Qual é o valor da corrente máxima desta célula?



$$V = R \cdot I$$

$$6 = 0,03 \cdot I_{m\acute{o}x}$$

$$I_{m\acute{o}x} = \frac{6}{0,03}$$



$$I_{m\acute{o}x} = 200A$$