



Escola Secundária Maria Lamas

BIOLOGIA E GEOLOGIA Ano Letivo 20/21	Guião de investigação - Osmose
---	--------------------------------

Simulador "osmosis"



link de acesso

Para usar a simulação:

- 1 Seleciona a concentração de açúcar na placa de Petri.
- 2 Seleciona a concentração de açúcar na Batata.
- 3 Clica na cruz para ver o que acontece dentro da batata (cross sectional view).
- 4 Arrasta um dos pregos até ao nível da água.
- 5 Seleciona o START para começar a experiência.
- 6 Arrasta o segundo prego para o novo nível da água.

Para recomeçar, seleciona RESET.

Simulador "study of plasmolysis"



link de acesso

Para usar a simulação:

- 1 Seleciona a concentração de NaCl.
- 2 Leva a lâmina e coloca-a no microscópio.
- 3 Clica em cima da ocular para visualizar as células.
- 4 Seleciona o botão START.

Para recomeçar selecionar o botão RESET.