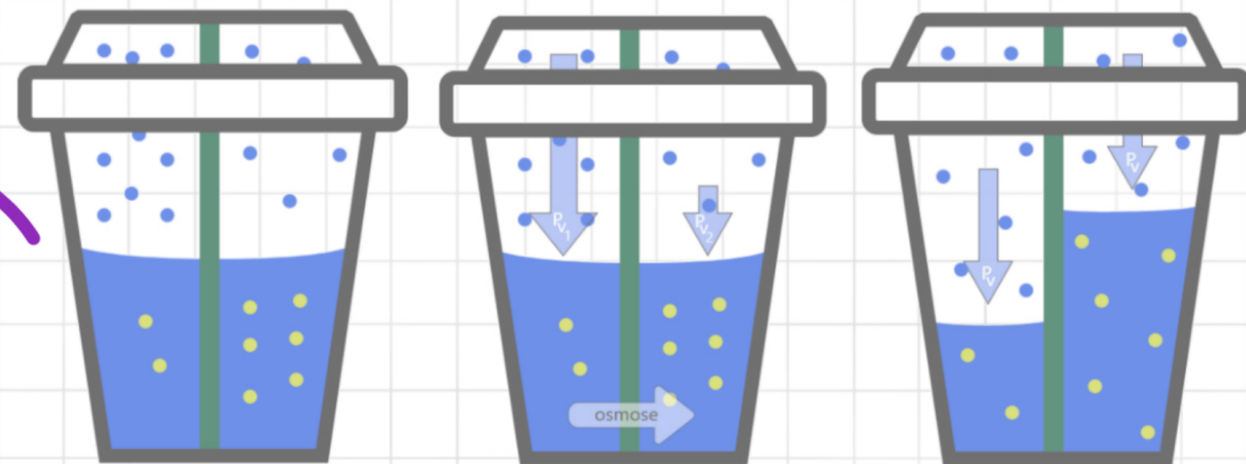


o equilíbrio da osmose é atingido quando as pressões de vapores se igualam, conseqüentemente, as concentrações das soluções são iguais



@STUDIES.RE



# PROPRIEDADES

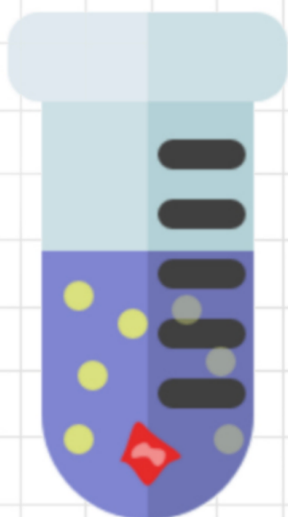
# Coligativas

## OSMOSCOPIA

duas soluções aquosas de diferentes concentrações separadas por uma membrana semipermeável

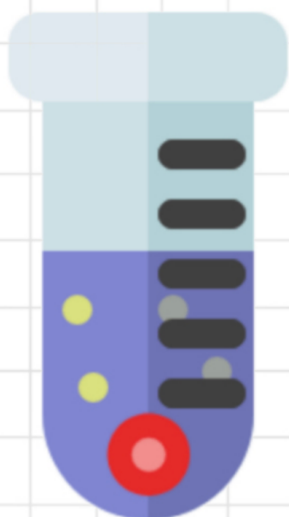
**Hipertônico**

Meio hipertônico em relação à célula.



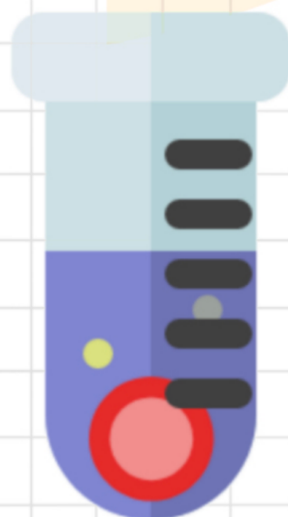
**Isotônico**

Meio isotônico em relação à célula.



**Hipotônico**

Meio hipotônico em relação à célula.



osmose é a passagem da água por uma membrana semipermeável de um meio menos concentrado (hipotônico) para um meio mais concentrado (hipertônico)