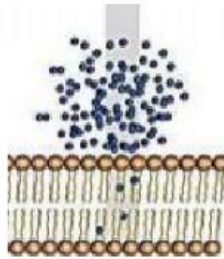


I. Seleccione la alternativa correcta:



1. Si los círculos azules representan la concentración de una sustancia y el interior de la célula está debajo de la membrana, entonces:

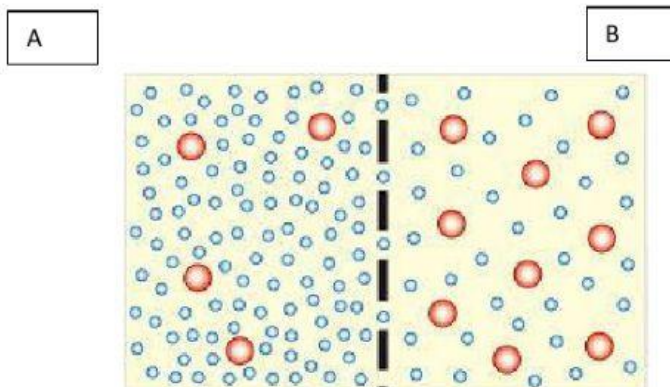
☐

. El agua saldrá de la célula

☐

El agua entrará a la célula

2.. En el siguiente la membrana está representada por la línea del medio, el agua está representada por los círculos celestes y la sustancia está representada por las esferas rojas.



Hacia donde se transportará el agua.

☐

Desde A hacia B

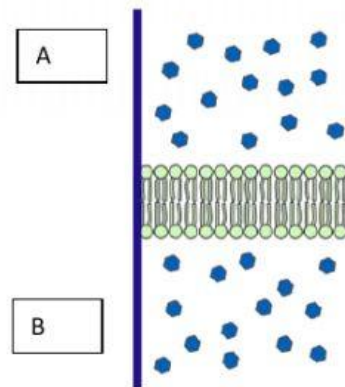
☐

Desde B hacia C

☐

No hay transporte del agua

3. En la imagen los círculos azules representan el soluto que esta afuera y adentro de la célula.



Hacia donde se transportara el agua.

☐

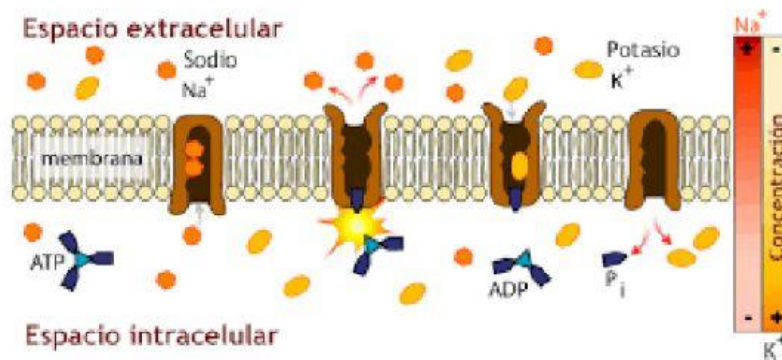
Desde A hacia B

☐

Desde B hacia C

☐

No hay transporte del agua



¿Qué representa la imagen superior?

___ Transporte activo porque necesita energia que obtiene del ATP

___ Transporte activo porque necesita energia que obtine del ADP

___ Transporte pasivo porque no necesita energia