

## Circulación celular y animal

Nombre: \_\_\_\_\_

1. En el proceso de circulación todos los seres vivos realizan un intercambio de sustancias con el medio introduciendo

- a) aguas minerales, gases y nutrientes
- b) nutrientes y minerales
- c) nutrientes, oxígeno y gases

2. une según corresponda

El transporte de las sustancias en la célula se realiza mediante el movimiento del
Es la entrada de los nutrientes por la membrana celular
La salida de los desechos se realiza mediante el proceso de
Cuando los desechos salen de la célula lo hacen a través de la

Difusión
Membrana celular
citoplasma
Osmosis

3. los animales invertebrados también son llamados animales

- a) animales superiores b) animales inferiores

4. los animales vertebrados también son llamados animales

- a) animales superiores b) animales inferiores

5. selecciona los animales superiores



6. lee las características y selecciona a qué tipo de circulación pertenece

La sangre circula por tuberías específicas

- a) Circulación abierta b) circulación cerrada

Si un gusano se corta este rápidamente se desangra

- a) Circulación abierta b) circulación cerrada

La sangre esta dispersa por el cuerpo del animal

- a) Circulación abierta b) circulación cerrada

La sangre esta dispersa por el cuerpo del animal

- a) Circulación abierta b) circulación cerrada