



SISTEMA CIRCULATORIO

Coloca la respuesta correcta:

- ♦ Transportan los nutrientes por medio de la difusión. Los nutrientes y desechos entran y salen de la célula a través de la membrana celular:
- ♦ Conducen los nutrientes por medio de un sistema de vasos conductores que forman parte del tejido vascular (xilema y floema):
- ♦ Transporta agua, sales minerales y nutrientes, desde la raíz a las hojas:
- ♦ Conduce los nutrientes producidos por la fotosíntesis:
- ♦ Transporta savia bruta (compuesta principalmente por agua y sales minerales) de la raíz a las hojas:
- ♦ Transporta savia elaborada (compuesta principalmente por agua, azúcares, reguladores de crecimiento y minerales), de las hojas al resto de la planta:
- ♦ Los _____ pueden tener un sistema circulatorio _____ o un sistema circulatorio _____.
- ♦ El sistema circulatorio abierto son típicos de los animales _____, que tienen uno o más corazones, una red de vasos sanguíneos y un hemocel. La sangre llega directamente a los _____, sin depender de arterias. Di dos ejemplos de animales con sistema circulatorio abierto _____ y _____.
- ♦ El sistema circulatorio cerrado son característicos de los animales _____, incluido el ser humano. Los calamares y pulpos son invertebrados pero tienen un sistema circulatorio _____. Aquí la sangre es bombeada por un _____ y se transporta a través de _____.
- ♦ El _____ es más eficiente en el transporte de nutrientes y desechos.