



El Enigma de la Nutrición

LOS APARATOS QUE INTERVIENEN EN LA NUTRICIÓN

PROF. LIZETH DANITZA QUISPE VELASCO



TRASLADA LA RESPUESTA CORRECTA

Transforma los alimentos en nutrientes

Transporta los nutrientes y el oxígeno a las células

Toma del aire el oxígeno

Expulsa al exterior las sustancias de desecho

Función básica para los seres humanos

Desayunar, comer, merendar cenar...

A. circulatorio

Nutrición

A. digestivo

A. excretor

Alimentación

A. respiratorio

De ellas se encarga el aparato excretor

Expulsa el dióxido de carbono

Es una sustancia de desecho

El aparato circulatorio se encarga de transportarles

El aparato digestivo los transforma en nutrientes

Su función principal es el transporte

Dióxido de carbono

Sustancias de desecho

A. circulatorio

nutrientes

alimentos

A. respiratorio

Aparato
digestivo

Expulsa las
sustancias de
desecho

Aparato
respiratorio

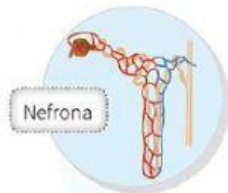
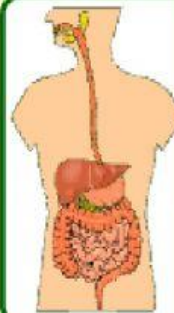
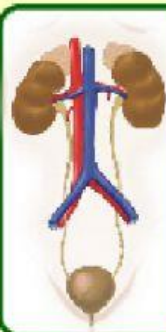
Transporta
los nutrientes
y el oxígeno
a las células

Aparato
excretor

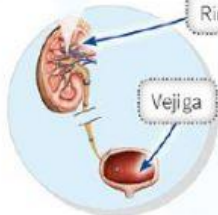
Transforma
los alimentos
en nutrientes

Aparato
circulatorio

Toma del aire
el oxígeno y
expulsa el
CO₂

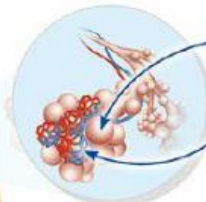


Nefrona



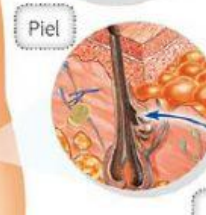
Riñón

Vejiga



Alvéolos

Capilares



Piel

Glándula
sudorípara

