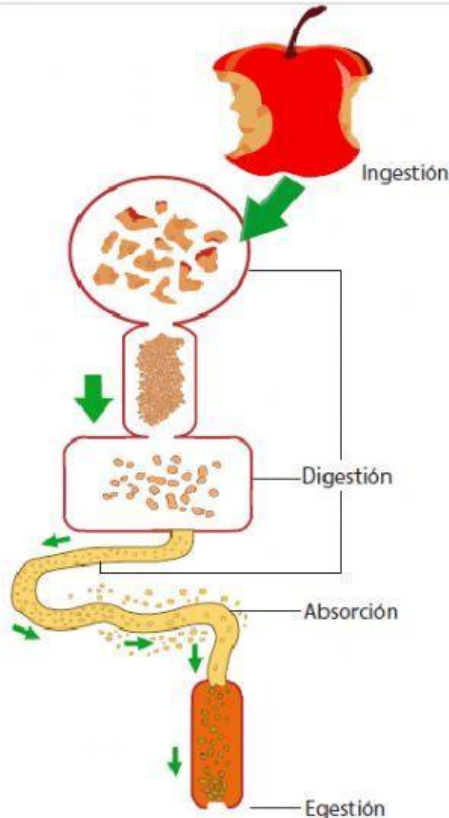


Datos importantes del Aparato digestivo

1. Escribe las respuestas. (Todo con minúscula)

| | | | |
|---|--|--|--|
| Formación y expulsión de los excrementos. | | Produce los jugos pancreáticos. | |
| Mezcla de los alimentos con la saliva. | | Absorción de las sustancias nutritivas. | |
| Absorción del agua de los restos de alimentos no digeridos. | | Deglución del bolo alimenticio une la boca con el esófago. | |
| ¿A dónde va las sustancias nutritivas absorbidas en el intestino delgado? | | Sustancia que descompone el bolo alimenticio en el estómago. | |
| Formación del bolo alimenticio. | | Corte y trituración de los alimentos. | |
| Formación del quimo. | | Produce la saliva. | |
| Produce la bilis. | | Formación del quilo. | |



Completa, ¿qué órganos participan?

Proceso de la digestión en el hombre

Ingestión

Corresponde a la incorporación de los alimentos. Esto ocurre según los hábitos o regímenes de alimentación.

Digestión

Proceso de transformación de los alimentos en sustancias más sencillas, para ser absorbidos por el organismo. Aquí participan las enzimas.

Absorción

Los alimentos, al ser transformados en sustancias simples, atraviesan la pared del intestino y pasan al sistema circulatorio. Así llegan a cada una de las células del cuerpo.

Egestión

Aquello que no fue digerido es retirado del cuerpo por la parte final del tubo digestivo.