

ACTIVIDADES APARATO DIGESTIVO

SUBRAYA TODAS LAS PARTES QUE CORRESPONDAN AL APARATO DIGESTIVO

NEFRONA	PULMONES	INTESTINO DELGADO	BOCA
CAPILARES	YEYUNO	HIGADO	RIÑONES
ANO	FARINGE	ILEÓN	LARINGE
ESÓFAGO	NERVIOS	ESTÓMAGO	CORAZÓN
ARTERIAS	IN. GRUESO	GLÁNDULAS SALIVARES	PANCREAS
GLÁNDULAS SUDORÍPARAS	VENAS	DUODENO	VEJIGA

TODAS LAS PARTES QUE HAS SUBRAYADO, COLÓCALAS EN ORDEN (según el orden de la digestión)

COLOCA CADA PARTE EN LA FASE DE LA DIGESTIÓN CORRESPONDIENTE (UN APARATO PUEDE ESTAR EN DOS FASES DISTINTAS)

INGESTIÓN	DIGESTIÓN	ABSORCIÓN	EXPULSIÓN

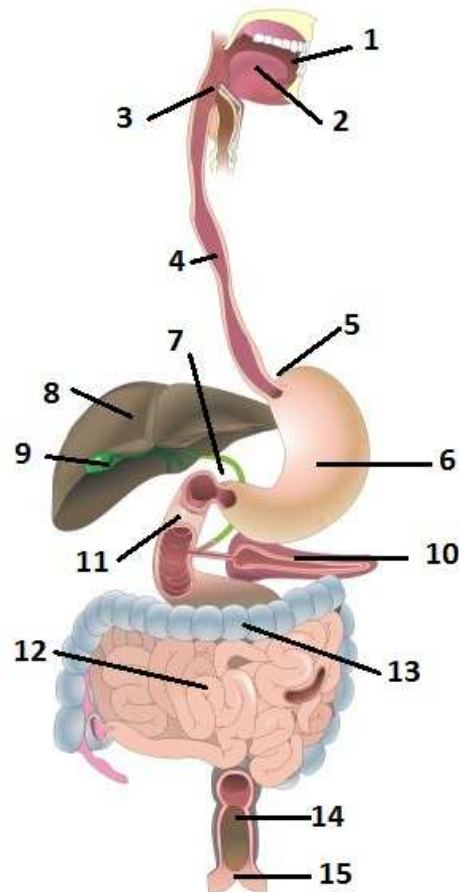


Ejercicios para practicar

1. Aparato digestivo Ejercicio 1

Haz corresponder cada número con el término correspondiente.

- | | |
|----|------------------|
| 1 | Hígado |
| 2 | Píloro |
| 3 | Yeyuno e Ileón |
| 4 | Esófago |
| 5 | Vesícula biliar |
| 6 | Ano |
| 7 | Boca |
| 8 | Duodeno |
| 9 | Laringe |
| 10 | Lengua |
| 11 | Cardias |
| 12 | Estómago |
| 13 | Intestino grueso |
| 14 | Recto |
| 15 | Páncreas |





Ejercicios para practicar

1. Aparato digestivo Ejercicio 2

Haz corresponder cada número con la función correspondiente.

- | | |
|----|---|
| 1 | Absorción de agua y con flora bacteriana |
| 2 | Zona de mayor absorción de nutrientes. |
| 3 | Tiene lugar la mayor parte de la digestión. |
| 4 | Comienza la preparación del alimento para la digestión. |
| 5 | El primer esfínter que impide el retroceso del alimento |
| 6 | Segrega ácido clorhídrico a los alimentos |
| 7 | Presenta movimientos peristálticos. |
| 8 | Evita que el alimento se desvíe a la tráquea. |
| 9 | Impide el retroceso del alimento al estómago. |
| 10 | Acumula los restos no digeridos. |
| 11 | Orificio de salida de las heces fecales. |
| 12 | Ayuda a mezclar los alimentos con la saliva. |
| 13 | Forma enzimas digestivas e insulina. |
| 14 | Permite la digestión de las grasas. |
| 15 | La sangre le lleva los alimentos digeridos. |

