

Actividades

16. Escribe tres verbos de entre los siguientes para definir la función del aparato digestivo:

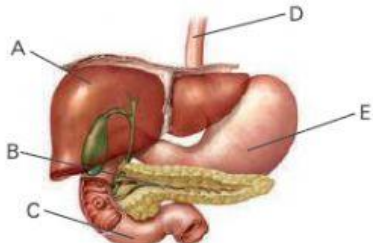
respirar – absorber – distribuir – transformar
reproducir – eliminar

1. _____
2. _____
3. _____

17. Une con flechas los productos y las definiciones.

- | | |
|--------------------|---|
| Bolo alimenticio • | • Papilla espesa y muy ácida |
| Quimo • | • Mezcla de agua, sales, nutrientes y sustancias no digeridas |
| Quilo • | • Alimentos masticados y saliva |

18. Responde a las preguntas, relacionadas con el dibujo.



- a) Identifica los órganos señalados.

- A: _____
B: _____
C: _____
D: _____
E: _____

- b) ¿Cuáles de los órganos vierten jugos al mismo lugar del aparato digestivo?

- c) ¿Qué jugos son?

- d) ¿Cómo se llaman las papillas que se forman en E y en C?

19. Completa los huecos con las siguientes palabras:

ingestión – digestión – absorción – egestión

- a) El paso de los nutrientes a la sangre a través de las vellosidades intestinales se llama _____.
b) La entrada de alimentos al cuerpo se llama _____.
c) La expulsión al exterior de los restos de alimentos no digeridos es la _____.
d) La transformación de los alimentos en nutrientes ocurre mediante la _____.

20. Une con flechas los procesos que ocurren en el aparato digestivo y los órganos con los que están relacionados. Pero ten en cuenta que pueden salir varias flechas del mismo proceso y llegar varias al mismo órgano.

- | | |
|-------------|---------------------|
| Ingestión • | • Boca |
| Digestión • | • Estómago |
| Absorción • | • Intestino delgado |
| Egestión • | • Intestino grueso |

21. Responde a las siguientes preguntas:

- a) ¿Qué son las heces? _____

- b) ¿En qué parte del aparato digestivo se forman? _____

- c) ¿Cómo se llama el orificio por el que se expulsan al exterior? _____

22. Completa el párrafo sobre la digestión.

Los alimentos triturados y mezclados con la saliva forman el _____. Este pasa por la faringe y el _____ y llega al estómago. Allí se mezcla con el jugo gástrico y forma el _____. Este pasa al intestino delgado, donde se mezcla con el jugo intestinal, el _____ y la _____, y se transforma en el _____.