

Resuelve el siguiente cuestionario, teniendo en cuenta la lectura sobre la digestión.

1. ¿Qué es la digestión?
2. ¿Quiénes son las encargadas de realizar el proceso digestivo?
3. ¿Cómo puede ser la digestión?
4. ¿Qué quiere decir que la digestión es extracelular?
5. ¿Qué quiere decir que la digestión es intracelular?
6. ¿Cuándo la digestión extracelular es interna? De un ejemplo de un ser que posea este tipo de digestión.
7. ¿Explique cuándo la digestión extracelular es externa? De un ejemplo de un ser que posea este tipo de digestión.
8. ¿Qué son los metazoos?
9. ¿Cuáles son las etapas de la digestión realizada por los metazoos y en qué consiste cada una de ellas.
10. ¿Cómo podemos definir el aparato digestivo?
11. ¿Cuántos tipos de aparatos digestivos existen y cuáles son?
12. ¿Qué es la cavidad gastrovascular?
13. ¿Quiénes son los celenteros? Defínalo y de ejemplos.
14. ¿Qué es el tubo digestivo? Y ¿qué seres lo poseen?
15. ¿Por qué los platelmintos no se consideran una cavidad gastrovascular?
16. ¿Cuáles metazoos carecen de aparato digestivo y cómo es la digestión en cada uno de ellos?
17. Escribe la frente de cada ser si poseen cavidad gastrovascular o tubo digestivo.

Ser	Tipo de aparato digestivo
Langostas	
Conejo	
Tábanos	
Vaca	
Grillos	
Hombre	
Libélulas	
Gallina	
Peces	
Mosquitos	
Escarabajos	
Perro	
Moscas	
Gato	
Mariposas	