


- Los contenidos se valoran con un máximo de 6 puntos.
- Las preguntas no se responden en este folio (excepto las preguntas número 1 y 10).
- La presentación se valora con un máximo de 2 puntos. Se tendrá en cuenta la limpieza, los gráficos y dibujos, que el texto sea legible, que se copien los enunciados, ...
- Cada falta de ortografía descontará 0,15 puntos, con un máximo de 2.

1. Relaciona los elementos de una columna con los de la otra:

1. Bilis	A. Intestino grueso	1.	
2. Vellosidades	B. Boca	2.	
3. Cardias	C. Faringe	3.	
4. Apéndice	D. Intestino delgado	4.	
5. Epiglotis	E. Esófago	5.	
6. Cemento	F. Estómago	6.	
7. Esmalte		7.	
8. Quilo		8.	
9. Parótidas		9.	
10. Ingestión		10.	

2. Haz una lista ordenada de los órganos por los que pasa el aire desde que entra por la nariz hasta que llega a los alveolos. Explica cómo se produce el intercambio de gases entre los aparatos respiratorio y circulatorio y haz un dibujo como el del libro.

3. Explica los cuatro procesos que tienen lugar en el aparato digestivo

10. El esquema representa el tubo digestivo. Rellena los recuadros de líneas continuas con el nombre de cada parte y los de líneas discontinuas con los procesos que tienen lugar. Completa el esquema señalando las glándulas anejas.

4. El cuadro hace referencia a los fenómenos que se producen en la ventilación pulmonar. Cópialo en un folio y complétalo.

	Inspiración	Espiración
Aire		
Músculos intercostales		
Diafragma		
Volumen de la caja torácica		
Pulmones		

5. Dibuja el diente de la página 64 del libro, indicando todas sus partes. Indica cuántas piezas dentarias y de qué tipo podemos encontrar en una dentadura de leche y en una adulta.

6. Nombra cuatro enfermedades del aparato respiratorio y explica en qué consisten

7. Nombra las principales sustancias que se encuentran en el tabaco y cuál es su efecto sobre el organismo.

8. Copia en un folio la tabla sobre los efectos del tabaco y complétala:

	A corto plazo	A largo plazo
Efectos sobre el organismo		
Efectos sobre el comportamiento		

9. Copia el resumen de la página 76 del libro

