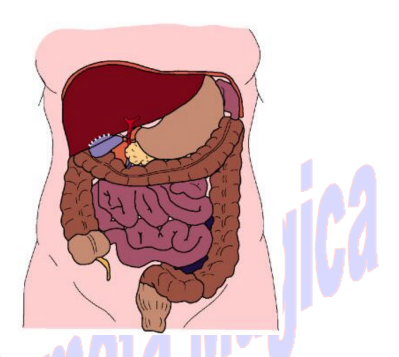
U.2 Ficha1: El aparato digestivo: órganos y funciones.		
Centro:	Curso:	
Alumno/a:	Fecha:	

A.1. Nombra y señala en el dibujo: 1. El órgano que se ve afectado por la apendicitis:	
2. La válvula de salida del estómago:	
3. El elemento por donde se expulsan las heces:	
4. El órgano que se inflama cuando sufrimos una colitis:	
5. El órgano que está dividido en tres partes: duodeno, yeyuno e	e íleon:



## A.2. Descubre cuatro errores en este texto.

La digestión comienza en la boca, donde los alimentos son triturados e insalivados para cambiar la composición de los alimentos. Después el bolo alimenticio pasa por el esófago hacia la faringe y llega al estómago. Allí se mezclan con los jugos gástricos y se forma una nueva sustancia llamada quilo que todavía contiene los alimentos sin digerir. Esta sustancia pasa a través del cardias, que es la válvula que cierra el estómago y entra en el intestino delgado; se mezcla con la bilis, segregada en el páncreas y los nutrientes son absorbidos por los vasos sanguíneos. El resto de los alimentos que no se aprovechan pasan al intestino grueso, donde se absorben el agua y vitaminas, mientras que las sustancias no absorbidas se expulsan por el ano. Escribe correctamente las frases donde hayas encontrado errores.