

FICHA INTERACTIVA CIENCIA Y TECNOLOGIA – 2° B



Sistema Digestivo

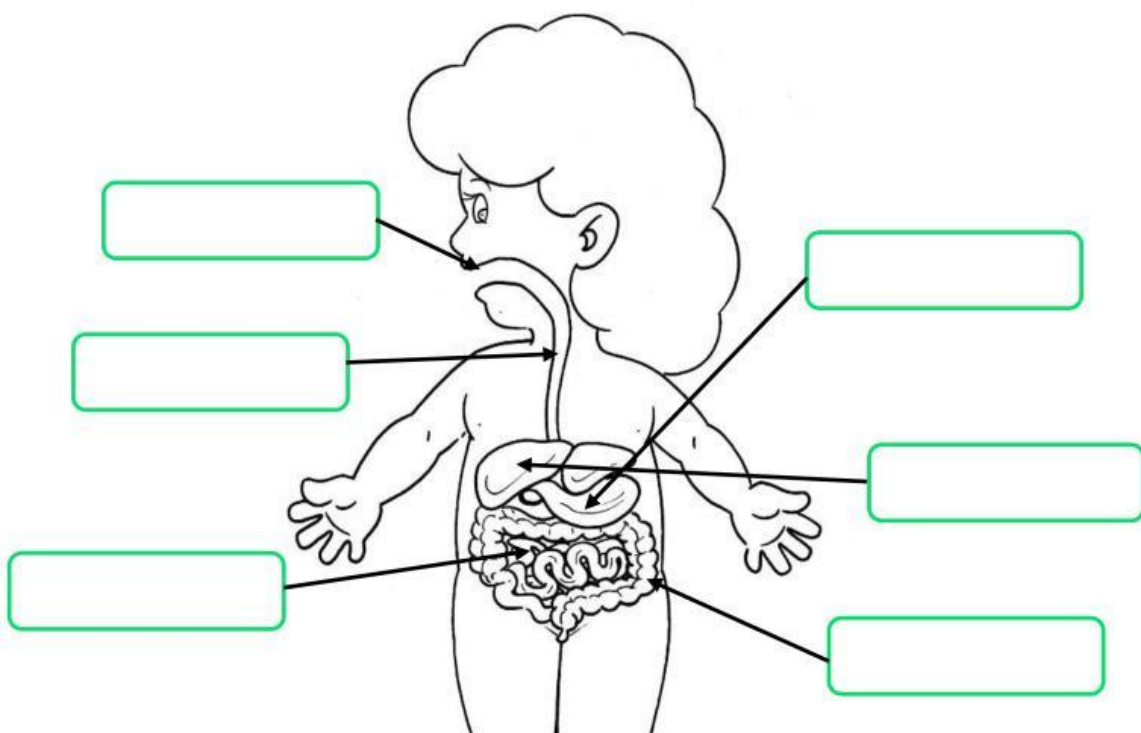


El sistema digestivo descompone los alimentos que ingerimos en pequeñas partes para proporcionarnos la energía y los nutrientes que necesitamos para vivir.

Las funciones de los órganos del sistema digestivo

Boca	Los dientes cortan y trituran los alimentos. Con la ayuda de la lengua, los alimentos se mezclan con la saliva.
Esófago	Con sus movimientos lleva los alimentos hacia el estómago.
Estómago	Mezcla los alimentos con el jugo gástrico. Los movimientos del estómago y el jugo gástrico ayudan a deshacer el alimento.
Intestino delgado	Aquí termina la digestión. Los alimentos se mezclan con el jugo pancreático y la bilis. Gracias a estos jugos, terminan de desintegrarse en sustancias sencillas como los nutrientes, que forman una sustancia líquida que pasa a la sangre. A este proceso se le denomina absorción.
Intestino grueso	Recibe los restos de alimentos que no son útiles para el cuerpo y los transforma en heces fecales.
Ano	Expulsa las heces fecales.

1. Ahora que ya han observado la lámina del sistema digestivo, escriban sus nombres en los recuadros.



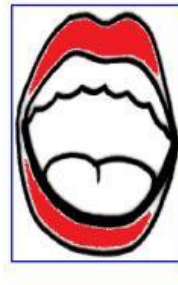
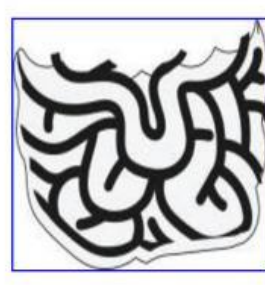
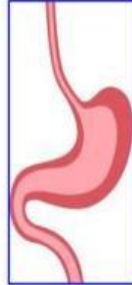
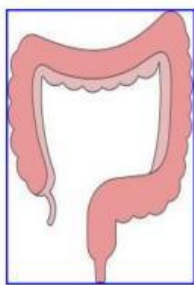
2. Une cada órgano con su letrero correspondiente. Escribe el nombre de cada órgano:

Se mastican los alimentos y se forma el bolo alimenticio.

Se encarga de eliminar del cuerpo todas las sustancias de desecho.

Los alimentos son triturados y sufren la acción del jugo gástrico.

Se encarga de absorber los alimentos nutritivos





3. Encuentra las partes del sistema digestivo:

BOCA
ESOFAGO
HIGADO
ESTOMAGO
INTESTINO GRUESO
INTESTINO DEGADO
ANO

F	I	N	T	E	S	T	B	I	D	E	G	Q	D	O	V
I	N	T	E	S	T	I	N	O	D	E	L	G	A	D	O
R	F	A	R	I	N	G	A	C	A	B	E	Z	A	F	R
F	B	Q	W	E	R	T	Y	U	I	I	O	P	P	P	E
G	O	B	B	E	S	O	F	A	G	O	G	G	G	F	S
H	C	G	R	F	D	N	A	R	I	Z	F	I	L	S	T
K	A	D	G	F	F	A	N	O	D	D	B	G	H	J	O
Ñ	V	Y		U	I	O	F	B	D	Q	E	R	T	U	M
U	V	A	M	O	H	T	A	T	I	O	P	E	R	T	A
J	H	I	G	A	D	O	F	D	E	E	R	T	N	I	G
I	N	T	E	S	T	I	N	O	G	R	U	E	S	O	O