

LOS SERES VIVOS

1. Presta mucha atención al vídeo



Puedes ver el vídeo las veces que sea necesario.

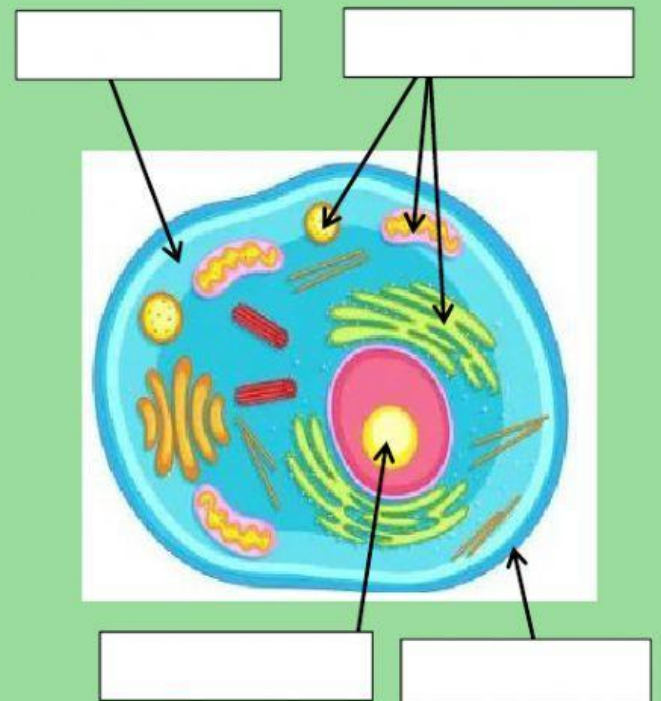
2. Contesta a las siguientes preguntas:

- Todos los seres vivos están compuestos por células.
- Los seres vivos que están formados por una sola célula, reciben el nombre de seres .
- Los seres vivos que están formados por muchas células, reciben el nombre de seres .
- La parte más pequeña por la que se forma un ser vivo es la
- El citoplasma permite la función de nutrición facilitando la entrada de nutriente y la expulsión de los desechos
- Los seres vivos realizan las cuatro funciones vitales.
- Las funciones vitales son la relación, alimentación y reproducción.
- Las células vegetales y las células animales son iguales.
- Una bacteria es un ser vivo.
- El orgánulo más importante que actúa como el cerebro de la célula y contiene el ADN recibe el nombre de

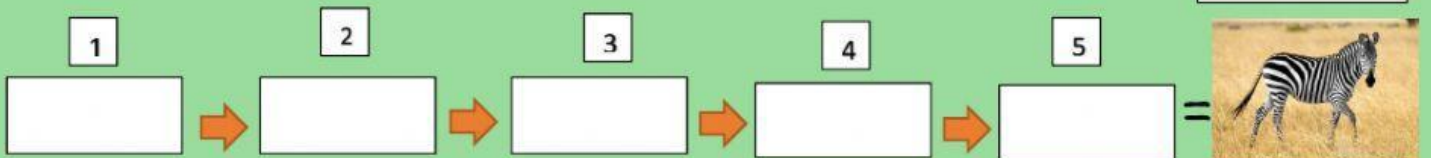
- La capa que rodea la célula y la protege del mundo externo es la
- La sustancia líquida que se encuentra entre la membrana y el núcleo y donde se encuentran todos los orgánulos recibe el nombre de
- Parte de la célula que se encuentra dentro del citoplasma de diferentes tipos y cada uno de ellos realiza una función diferente.

3. Encuentra las 9 palabras escondidas en la sopa de letras. Te servirán de ayuda para escribir las partes de la célula (escribe en mayúscula y con tildes).

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



4. Coloca el resto de palabras de la sopa de letras, desde la parte más pequeña hasta la formación de un ser vivo (ESCRIBE EN MAYÚSCULAS).



5. Por último, explica con tus palabras cómo se forma el ser vivo. Ayúdate del ejercicio anterior.