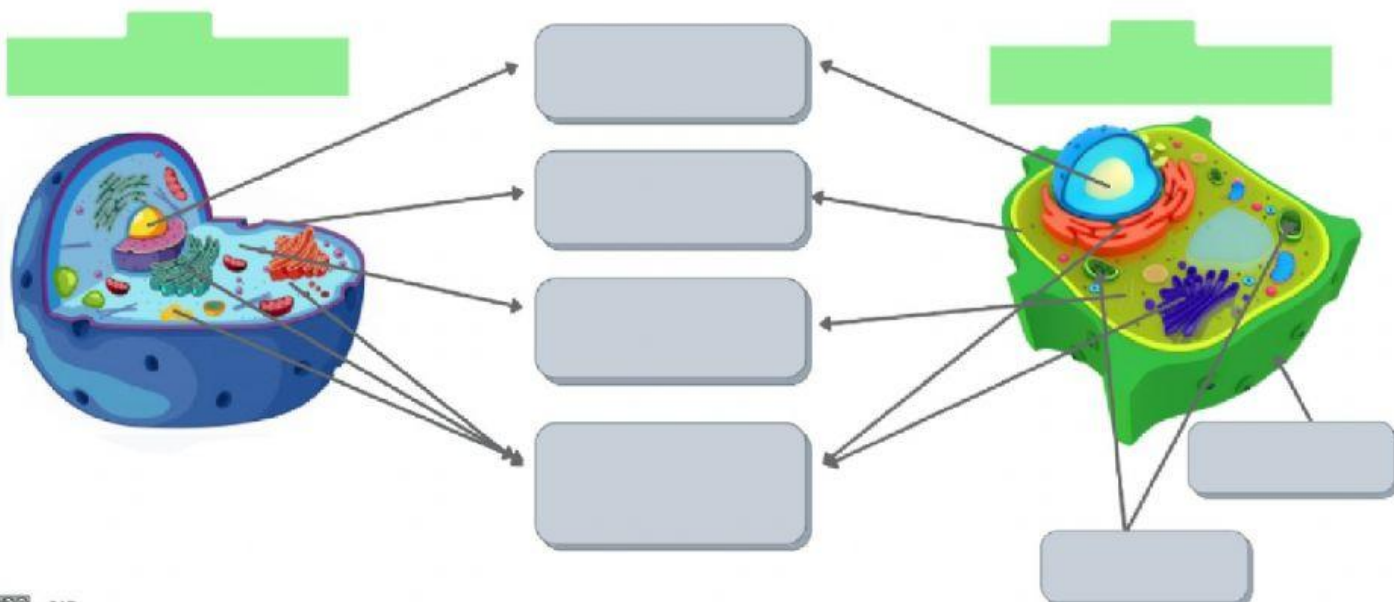


CÉLULAS ANIMALES Y VEGETALES

1.- Escribe en cada cuadrado el nombre que falta. Hazlo con MAYÚSCULAS.



2.- Une cada elemento con su definición.

CÉLULA ANIMAL

Es la capa que rodea la célula. La protege del medio externo y controla tanto la entrada de nutrientes como la salida de desechos.

CÉLULA VEGETAL

Células cuyas partes son:
Núcleo Membrana Citoplasma Orgánulos

MEMBRANA

Órgano que contiene el material genético, controla y dirige el funcionamiento de la célula.

NÚCLEO

Células cuyas partes son:
Núcleo Membrana Citoplasma Orgánulos
Cloroplastos Pared celular

CITOPLASMA

Sustancia de color verde imprescindible para que las plantas puedan llevar a cabo la fotosíntesis.

CLOROFILA

Capa rígida que recubre las células vegetales y permite que estas se mantengan rígidas.

PARED CELULAR

Orgánulos de color verde que podemos encontrar en las células vegetales y contienen la clorofila.

CLOROPLASTOS

Líquido que se encuentra en el interior de la membrana y contiene los orgánulos.