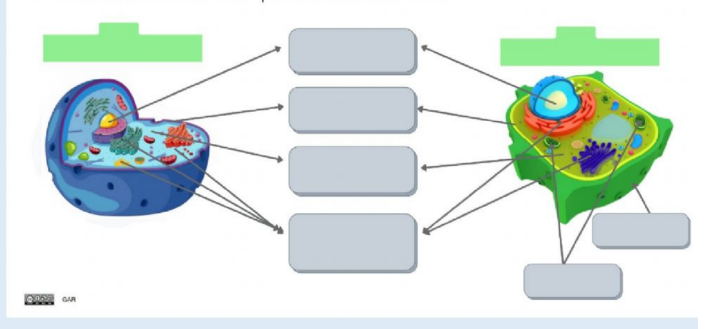
CÉLULAS ANIMALES Y VEGETALES

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



2.- Une cada elemento con su definición. Es la capa que rodea la célula. La protege del medio externo y controla tanto la entrada de nutrientes como CÉLULA ANIMAL la salida de desechos. Células cuyas partes son: CÉLULA VEGETAL Membrana Citoplasma Orgánulos Núcleo Órgano que contiene el material genético, controla y **MEMBRANA** dirige el funcionamiento de la célula. Células cuyas partes son: **NÚCLEO** Núcleo Membrana Citoplasma Orgánulos Cloroplastos Pared celular

CITOPLASMA

CLOROFILA

PARED CELULAR

CLOROPLASTOS

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

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

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

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