



DIVISIÓN SECUNDARIA  
CIENCIAS 1



Nombre: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_ N° Lista: \_\_\_\_\_

Maestra Tammy García

### Tarea N° 2

Células y su función

Instrucciones: Relaciona y une con una línea a las células con su función.

|  | Función   |                              |
|--|---|------------------------------|
|  | Su función es recubrir al cuerpo en el exterior y en las cavidades internas.  | <b>CÉLULAS DEL CARTÍLAGO</b> |
|  | Su función es almacenar grasa.  | <b>CÉLULAS NERVIOSAS</b>     |
|  | Denominadas miocitos, permiten el movimiento de las diferentes partes del cuerpo, por lo que pueden extenderse y contraerse. Hay tres tipos: células del músculo esquelético, de los músculos cardíacos y las del músculo liso. | <b>CÉLULAS EPITELIALES</b>   |
|  | Parecidas a las de los huesos, son flexibles, permitiendo que determinados órganos se doblen y se muevan.   | <b>CÉLULAS ADIPOSAS</b>      |
|  | Son las responsables del mantenimiento, crecimiento y reparación de los huesos.   | <b>CÉLULAS MUSCULARES</b>    |
|  | La sangre está formada por un líquido llamado plasma y tres tipos de células: glóbulos blancos o leucocitos, glóbulos rojos o eritrocitos y las plaquetas o trombocitos.  | <b>CÉLULAS ÓSEAS</b>         |
|  | Están diseñadas para comunicar los impulsos nerviosos.  | <b>CÉLULAS SANGUINEAS</b>    |