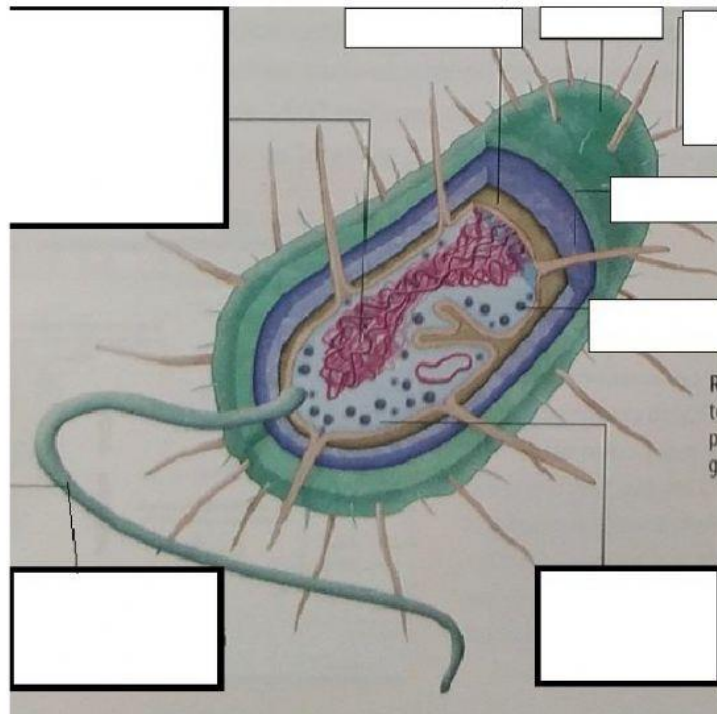


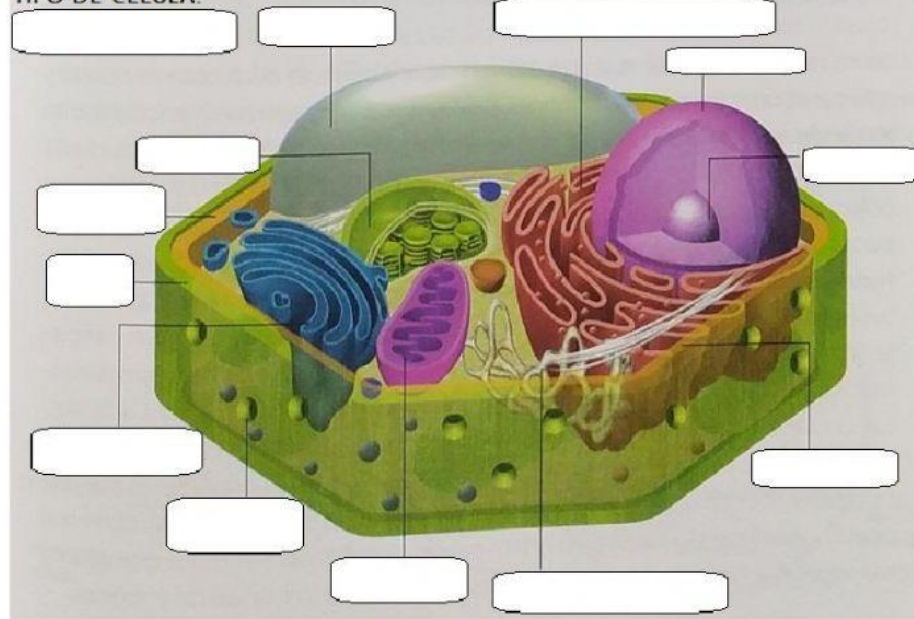
LAS CÉLULAS

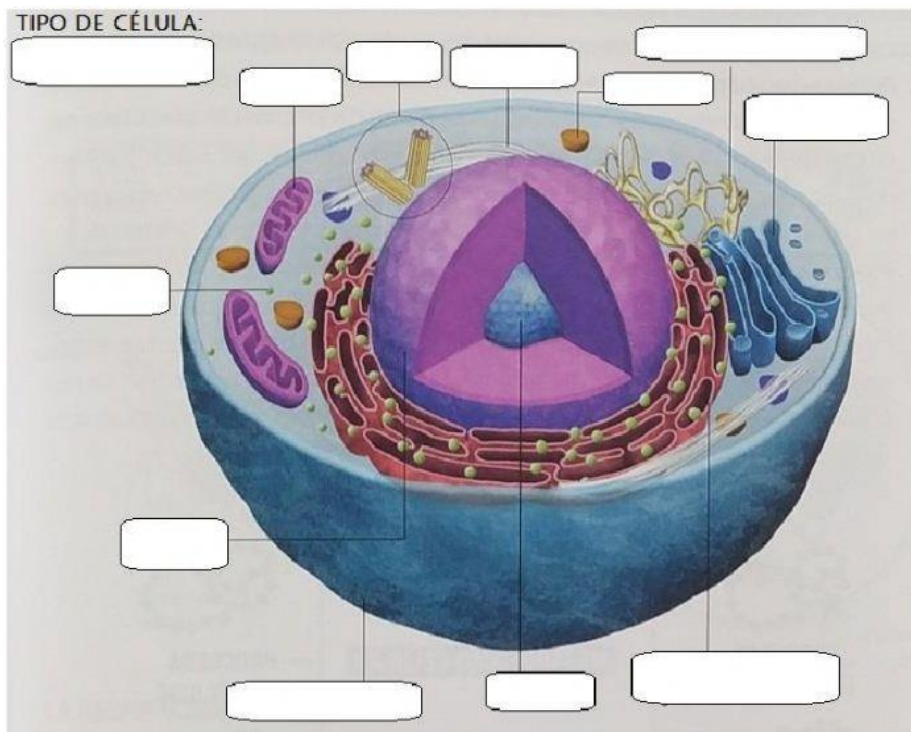
3.- Completar los gráficos de cada célula:

Tipo de célula: _____



TIPO DE CÉLULA: _____





4.- Marcar con una “X” las estructuras comunes a todas las células y con una “N” las que no son comunes a todas las células:

- CLOROPLASTOS
- MEMBRANA CELULAR
- MATERIAL GENÉTICO
- PARED CELULAR
- RIBOSOMAS
- MITOCONDRIAS
- CITOPLASMA

5. Elegir la opción correcta en cada oración:

* Las células _____ tienen ADN circular libre en el citoplasma.

* Las mitocondrias producen _____

* El retículo endoplasmático rugoso realiza la _____

* En el núcleo se encuentra _____ que tiene forma _____

* En los ribosomas se produce _____

* En los cloroplastos se realiza

* La función del complejo de Golgi es