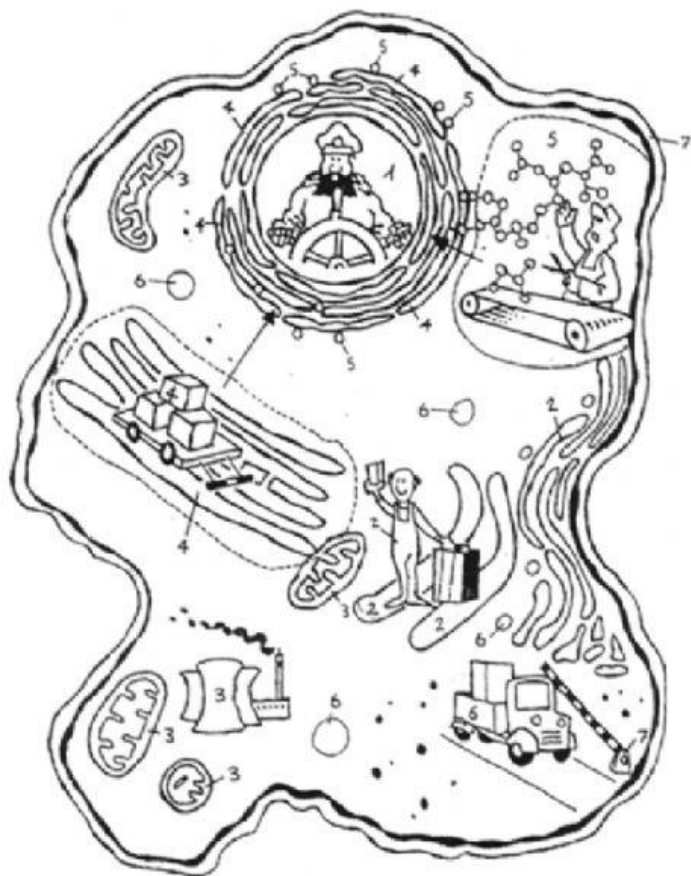


EL TRABAJO EN LA CÉLULA: OBSERVA EL DIBUJO Y COMPLETA EL TEXTO



El (1) lo dirige todo, pues tiene las "instrucciones" escritas en el A.D.N.

El (2) forma unos "paquetes" esféricos llamados (6).

Las (3) son las "centrales energéticas" de las células, pues realizan una "combustión"

llamada celular.

El (4) fabrica sustancias y las almacena y transporta por el interior de la célula.

Los (5) unen aminoácidos para formar cadenas de proteínas.

Las (6) son unas "bolsitas" esféricas formadas por el (2).

La (7) es la "frontera" que delimita la célula, permitiendo o negando la entrada y salida de sustancias.