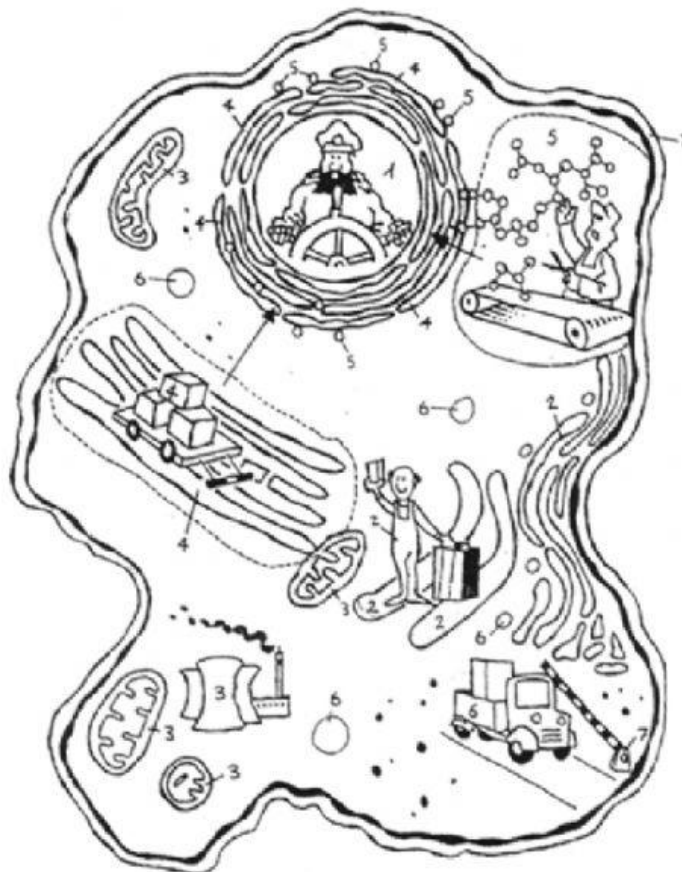


EL TRABAJO EN LA CÉLULA: OBSERVA EL DIBUJO Y COMPLETA EL TEXTO



- El (1) lo dirige todo, pues tiene las "instrucciones" escritas en el A.D.N.
- El (2) forma unos "paquetes" esféricos llamados (6).
- Los (3) son las "centrales energéticas" de las células, pues realizan una "combustión" llamada (4).
- El (4) fabrica sustancias y las almacena y transporta por el interior de la célula.
- Los (5) unen aminoácidos para formar cadenas de proteínas.
- Los (6) son unas "bolsitas" esféricas formadas por el (2).
- La (7) es la "frontera" que delimita la célula, permitiendo a negando la entrada y salida de sustancias.