

4. ejemplo de transporte pasivo y dibujo



difusión simple
 a través
 de la
 capa lipídica
 ↓
 sustancias solubles (iones)
 sin carga

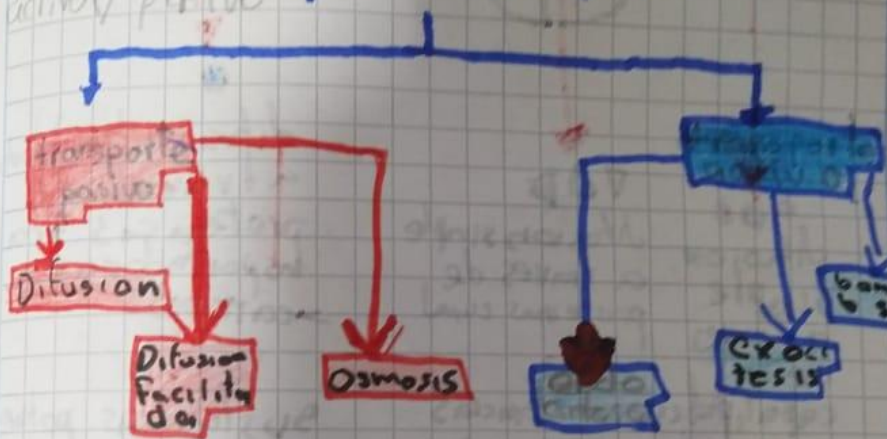
difusión simple
 a través de
 proteínas canal
 ↓
 sustancias
 con carga

difusión facilitada
 a través de
 proteínas tra-
 nsportadoras o
 "carriers"
 ↓
 sustancias polares

5 nombre de nutrición y excreción
 nutrición celular exocitosis

fuera de la célula, la membrana plasmática tiene proteínas que le permite interactuar con otros células

2. Cuadro comparativo entre transporte activo y pasivo



3. ejemplo de transporte activo y pasivo



taller

1 Definición de la membrana plasmática y dibujar respuesta:



Tiene varias funciones como proteger a la célula. También se encarga del transporte de nutrientes dentro de la célula y otra es Norma el transporte de sustancias tóxicas.