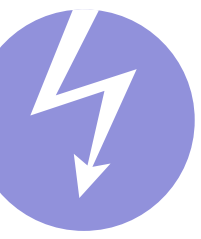
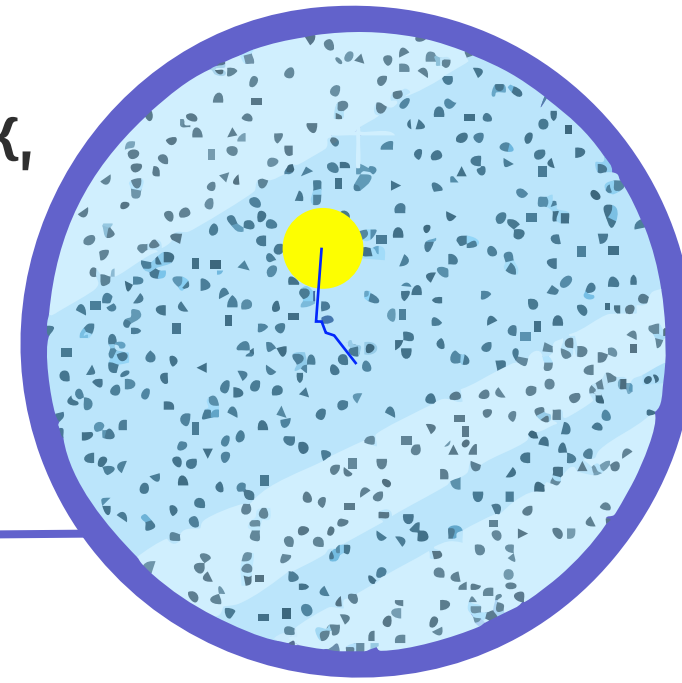


Запам'ятай



● **Броунівський рух** — хаотичний рух твердих частинок, завислих у рідині або газі, що виникає через удари молекул цих речовин.

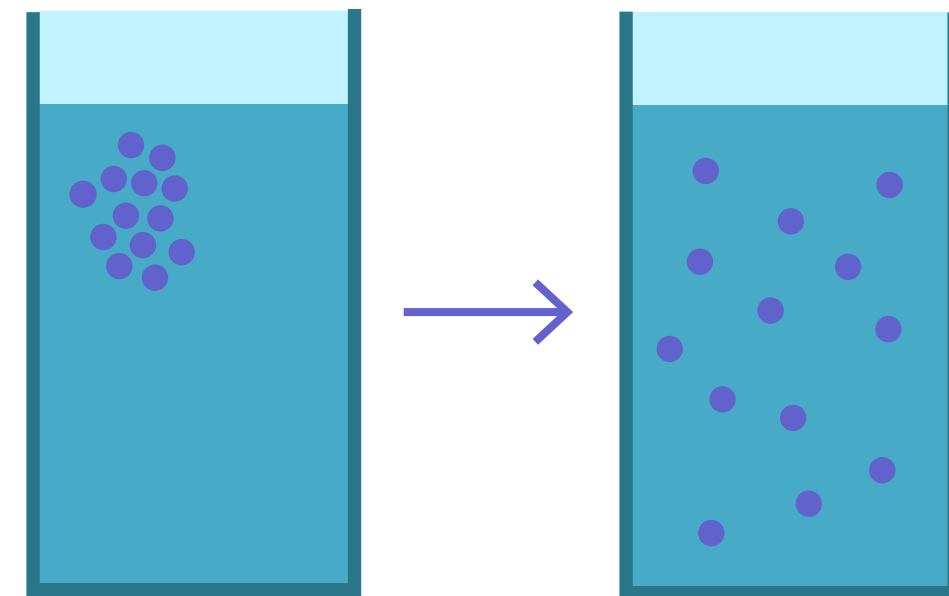
Схема броунівського руху



● **Осмоз** — процес дифузії молекул розчинника через напівпроникну мембрану із зони з меншою концентрацією розчинених речовин у зону з вищою концентрацією.

● **Дифузія** — процес взаємного проникнення молекул однієї речовини в проміжки між молекулами іншої, зумовлений тепловим рухом молекул.

Дифузія найшвидше відбувається в газах, повільніше в рідинах і дуже повільно — у твердих речовинах.



За вищої температури дифузія відбувається швидше.

