

Dans un congélateur
on enlève la chaleur.

La vitesse des particules
ralentit. Les particules viennent
plus proche ensemble. Avec de temps
l'eau perd suffisamment d'énergie
pour geler.

4. Les fluides s'écoulent.

Les particules glissent librement les unes sur les autres et ne forment pas des bosses/des rigides.

Les liquides et les gaz sont des fluides parce qu'ils s'écoulent.

