

## Quelle interprétation donner au niveau microscopique ?

Une transformation chimique résulte de **chocs efficaces** entre les réactifs. (vitesse suffisante, bonne orientation des réactifs...)

Le nombre de chocs efficaces, et ainsi la vitesse d'une transformation chimique dépend :

- de la **température** : plus elle augmente, plus la vitesse d'une transformation chimique augmente
- de la **concentration en réactifs** : plus elle augmente, plus la vitesse d'une transformation chimique augmente