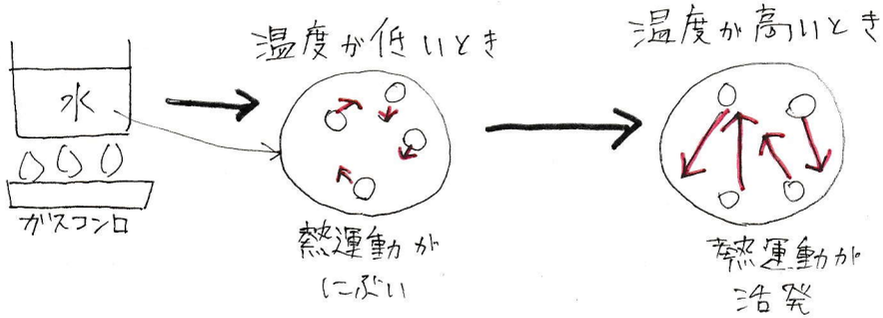


1. 熱と熱量

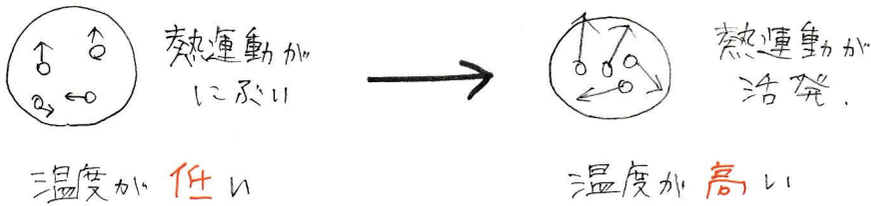
A. 温度

水をガスコンロで温めると...



→ このように  
 微粒子の不規則な運動を  
**ブラウン運動** という。

物質を構成している分子や原子の不規則な運動のことを  
**熱運動** という。



温度が高い物体ほど熱運動が活発で、原子や分子の運動エネルギーは大きい。