

ものの温度と体積についてまとめよう

ノートの記録^{きろく}などを見ながら、ものの温度と体積についてふり返り、空気、水、金ぞくをくらべながらまとめましょう。

	空気	水	金ぞく
あたためたとき の体積 ^{へんか} の変化			
ひ 冷やしたときの 体積の変化			
空気や水と くらべて		空気とくらべて、	空気や水とくらべて、

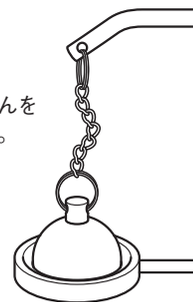
チェック しよう！

下の(1)～(4)のとき、金ぞく球が金ぞくかんを通るかどうかが調べました。

アとイのうち、結果^{けっか}としてあてはまるものを()の中に入れてください。

- (1) 何もしていないとき ()
- (2) 湯であたためたとき ()
- (3) ほのおで熱^{ねっ}したとき ()
- (4) 熱した金ぞく球を水で冷やしたとき ()

ア
金ぞくかんを
通らない。



イ
金ぞくかんを
通る。

