

# 水のゆくえ

組番

月日

正答数

名前

/7

めあて

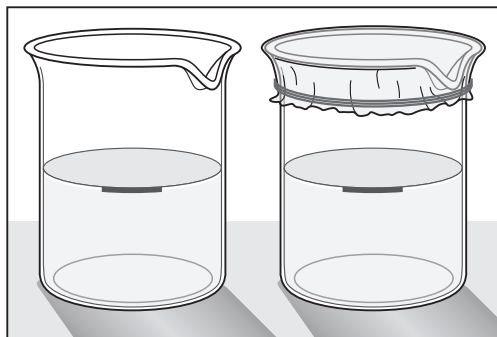
- 水のしぜんじょう発についてわかる。
- 水の結氷についてわかる。

## (1) 空気中に出ていく水

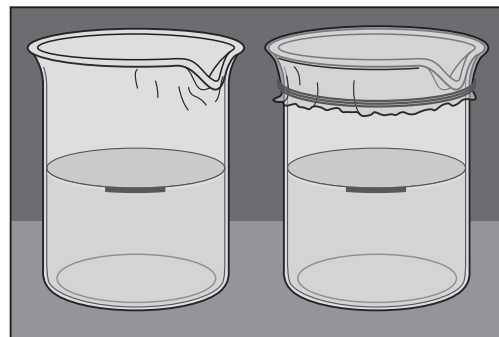
次のア～エのようにして、空気中に出ていく水について調べた。

ア イ  
おおいをしない。おおいをする。

ウ エ  
おおいをしない。おおいをする。



日なたに置く。



日かげに置く。

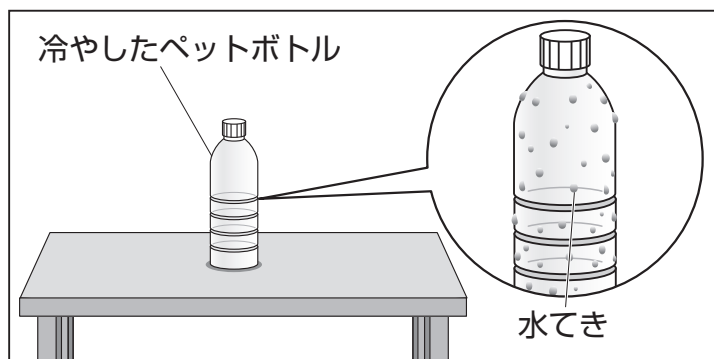
アとウの水がへっており、アの水の方が多くへっていた。また、イとエのおおいには水のつぶがついていた。

・ア～エの実験の結果から、水はふっとうしなくとも(①)することがわかる。アとウの水がへったのは、(②)となって、(③)中に出ていったからである。

・アとウの結果から、水はあたためられると、(④)じょう発する。

[ 空気 早く 水じょう気 じょう発 ]

## (2) 空気中から出てくる水



・冷やしたペットボトルを外に置いておくと、ペットボトルの表面に(①)がつく。  
・これは、空気中の(②)が冷やされて、(③)になるからである。

[ 水じょう気 水 水てき ]