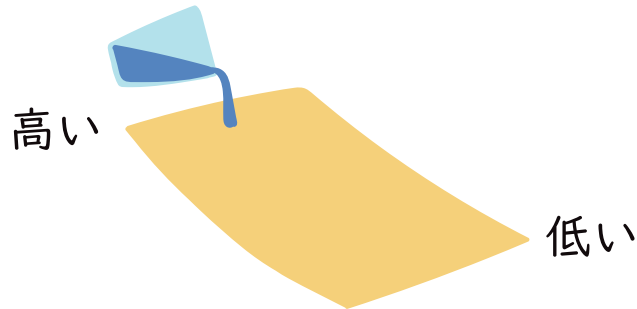




## 雨水のゆくえ

名前

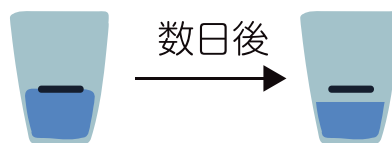
- 1 シートを使って、下のように水を流す実験をしました。  
水の流れを矢印で図に表しましよう。



- 2 ( )の中の正しい方を選んで○をつけましよう。

水は、つぶが ( 大きい ・ 小さい ) 方がしみこみやすい。

- 3 よく晴れた日に、コップに水をいれ、ふたをせずに日なたに置いておきました。数日後、コップの水はへっていました。  
( )の中の正しい方を選んで○をつけましよう。



コップの水がへったのは、( 水 ・ 空気 ) が  
( 水じょう気 ・ じょう発 ) したから。



2

## 雨水のゆくえ

名前

1 ある冬の日、朝起きるとまどガラスにたくさんの水てきがついていました。なぜですか。

① ( ) の中の正しい方を選んで○をつけましょう。

外の ( つめたい ・ あたたかい ) 空気によって  
部屋の空気中の ( 水 ・ 水じょう気 ) が  
( 水 ・ 水じょう気 ) になったから。

② ① を何といいますか。

じょう発 ・ けつろ

2 雨水について、正しいものに○をつけましょう。

( ) 土のつぶが大きいほど、水たまりができやすい。

( ) 土のつぶが小さいほど、水たまりができやすい。

( ) へこんだ部分には、水たまりができやすい。

( ) 地面にしみこんだ水は、晴れの日には水じょう気となってじょう発する。