

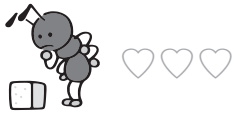
雨がふってできた水たまりは、しみこまないような場所でも晴れるとすぐに小さくなり、なくなっていきます。

問題

皿やコンクリートなどにたまった水は、時間がたつにつれてどこへいったのだろうか。

予想

計画



水のゆくえについて予想したことをもとに、自分の考えをたしかめる方法を計画しましょう。



1 実験

水のゆくえを調べる

結果

日の当たる場所		日の当たらない場所
㊦ ふたをしたビーカー	㊧ ふたをしないビーカー	㊨ ふたをしないビーカー



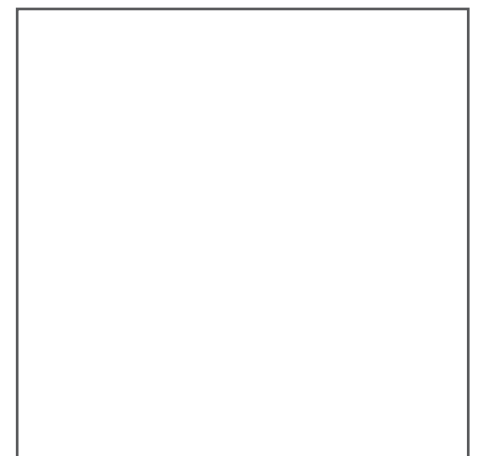
考察

結果と予想をくらべましょう。

○㉗と㉘の水の量のちがいや、㉗のラップの内側の水てきなどから、
どのようなことがいえますか。

○㉙と㉚をくらべると、どのようなことがいえますか。

わかった
こと



水がじょう発するようすを
絵にかいてみよう。