



問題をみつけよう

教科書 108-109 ページの写真のように、川原の石のようすは、場所によってちがいがります。川の上流から下流にいくにつれて、石のようすはどのようにちがうのでしょうか。



問題

流れる水には、川原の石のようすをどのように変えるはたらきがあるのだろうか。



予想



3 実験

流れる水のはたらきで、石のようすが変わるか調べる



結果

もとの大きさ	50 回ふった後	100 回ふった後	150 回ふった後

考察



結果と予想を比べましょう。
スポンジの変化のようすと、108-109 ページの川原の石のようすとを比べましょう。

○川原の石は、水で運ばれる間に、どのようにして大きさや形が変わったと考えることができるでしょうか。

わかった
こと

