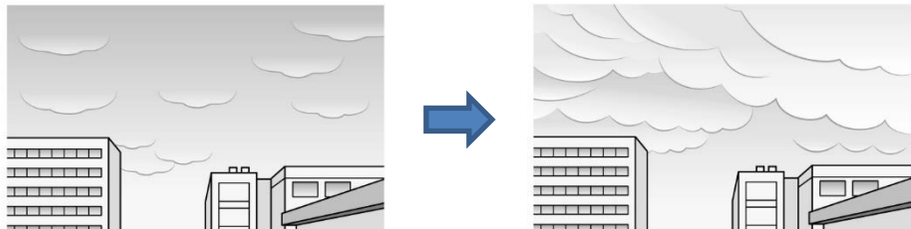


### 1 天気の変化 観測 1

#### 【見つけよう】

空にどのような雲があるかを見ましょう。

**比べよう** しばらく空をながめて、雲の様子を比べてみましょう。



しばらく空の様子を  
見てみると、時間が  
たつにつれて、  
何が変わってきて  
いるかな？



#### 【はてな？】

問題

**【予想を書こう】** 天気の変化と雲の量や動きとの関係について予想しましょう。

雲の量が変わったり、雲が動いたり  
すると、天気は変わるかな？



(理由)

**【観測の計画を書こう】** 天気の変化と雲の量や動きとの関係を調べる方法を書きましょう。

〈方法〉

観測をするときには、どんなことに  
気をつければよいか？ 変えては  
いけないことは何か？



5年 組 名前 ( )

#### 【観測 1】

午前と午後に、空の様子を調べよう。

#### 【結果を書こう】

天気と空の様子の変化

月 日

時こく ( )

雲の量 ( ) 天気 ( )

時こく ( )

雲の量 ( ) 天気 ( )

[気づいたこと]

#### 【結果からわかった問題の答えを書こう】

結ろん