

## 天気と情報(1)天気の変化① 組 番

1 教科書 P9 を読んで、雲の様子を調べよう。

① ( ) の中に、数字を入れましょう。

空全体の広さを 10 としたとき、雲のしめる量が ( ) ~ ( ) のときは「晴れ」、  
( ) ~ ( ) のときは「くもり」。

②教科書 P9 を読んで、天気や雲のようすを観察しよう。

※観察する日は、いつでもよい。同じ場所、同じ向きで観察しよう。

	雲の量	天気	雲の様子
例 5 / 7 (木)	7	晴れ	雲が西から東にゆっくり動いている。
5 / ( )			
5 / ( )			

2 教科書 P22 を読んで、「確かめよう」に取り組もう。

①天気の変化と雲のようすの関係について説明しましょう。←ヒント教科書 P10

②春のころの日本付近の天気は、どのように変わっているでしょうか。←ヒント教科書 P16

③気象情報を集めて、天気の変化について調べました。←ヒント教科書 P13

㉞上の2つの情報は、どこから得ることができるのでしょうか。

㉟この2つの情報から調べられることを、それぞれ A~D から選んで、記号で答えましょう。

雲画像 ( )      雨量情報 ( )

## 天気と情報(1)天気の変化②

組 番

---

NHK for school のふしぎエンドレス5年生「天気の変化に決まりはある？」を見て、学習感想を書きましょう。

《学習感想》