



1 天気の変化

雲のようすと天気の変化

月 日 時間 10分 答え 59 ページ

名前 _____

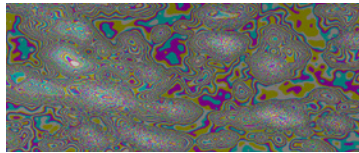
/100点

- ★ 雲のようすと天気の変化を観察しました。()にあてはまる言葉を下の□から選んでかきましょう。 実験

30点(1つ10点)

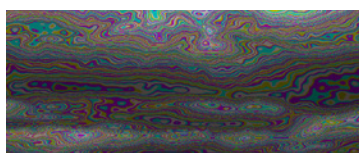
午前9時 () 雲の量…4

- ・色や形…白くて小さな雲がたくさん集まっていた。
- ・動き…ゆっくりと()から東へ動いていた。



正午 () 雲の量…9

- ・色や形…黒っぽい、もこもことした雲が、空に広がっていた。
- ・動き…午前9時のときよりもゆっくりと、南西から北東へ動いていた。



午後3時 雨 雲の量…10

くもり 晴れ 南 北 西 東

- ★ 次の□にあてはまる言葉を、□から選んで答えましょう。同じ言葉を2回使います。

50点(1つ10点、(1)①は2つできて10点)

(1) 雲のようすと天気の変化の観察結果を記録するには、

(1)① .

①天気や雲の□、雲の□や形を記録する。

(2) _____

②雲の動く□□や速さなどを記録する。

(2) _____

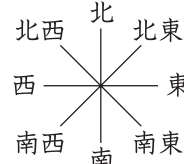
(2) 雲が動く方位は、右の図のような□

(3) _____

方位を使って表す。

(4) _____

(3) 校舎などを目安にして観察すると、



雲の動く□□がわかりやすい。

(4) 「晴れ」と「くもり」のちがいは、□□□で決められている。

方位 8 色 雲の量 量

20点(なぞりは点数なし)

だいじな
まとめ

雲には、色や(形)のちがうさまざまなものがある。天気の変化は、雲の量や動きなどと関係が{ある・ない}。



★ 雲の動く方位は、8方位を使って表します。



ドリルの王様

or 教科書ぴったりトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら