

No. _____ 年 組 番 氏名 _____

/10

(1) 中緯度地域の上空に吹く強い西風を何というか。

(1) _____

(1) **偏西風**

(2) 春の天気の主役である気団はどれか。

(2) 記号 気団のなまえ _____

(2) 記号 気団のなまえ **③ 揚子江気団**



この気団の一部がちぎれて、(_____) に
なって、(_____) から (_____) に移動してくる。

高気圧のなまえ _____

高気圧のなまえ **移動性高気圧**

(3) 梅雨の主役である気団はどれか。

記号と名前を書きなさい。

移動する向き
から _____

移動する向き
西から東

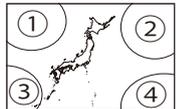


(4) 夏の天気の主役である気団はどれか。

記号と名前を書きなさい。

(3) 記号 気団のなまえ _____

(3) 記号 気団のなまえ **② オホーツク海気団**



記号 気団のなまえ _____

記号 気団のなまえ **④ 小笠原気団**

(5) 台風は、フィリピンの沖合など高温・多湿の熱帯の海上で発生した熱帯性低気圧のうち、中心付近の最大風速が、(_____) 以上になったもの。

(4) 記号 気団のなまえ _____

(4) 記号 気団のなまえ **④ 小笠原気団**

(6) 熱帯低気圧に前線がないのはなぜか。

(5) _____

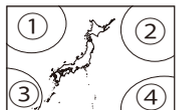
(5) **毎秒 17.2 m
17.2 m/s**

(7) 秋の天気の主役である気団はどれか。

記号と名前を書きなさい。

(6) _____

(6) **暖気と寒気の境が前線となるが、熱帯低気圧は、暖気だけでできるので、前線はできない。**



(7) 記号 気団のなまえ _____

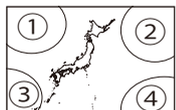
(7) 記号 気団のなまえ **③ 揚子江気団**

(8) 冬の天気の主役である気団はどれか。

記号と名前を書きなさい。

(8) 記号 気団のなまえ _____

(8) 記号 気団のなまえ **① シベリア気団**



(9) 冬型の気圧配置は何と呼ばれているか。

(9) _____

(9) **西高東低**

(10) 民間で天気予報を業務にしてよい、という国家資格をもつ人のことを何と呼ぶか。

(10) _____

(10) **気象予報士**