

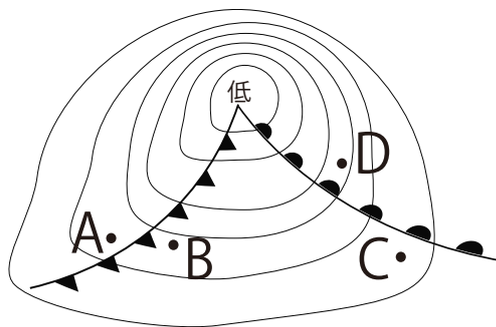
前線の通過と天気の変化

NO. 1 名前

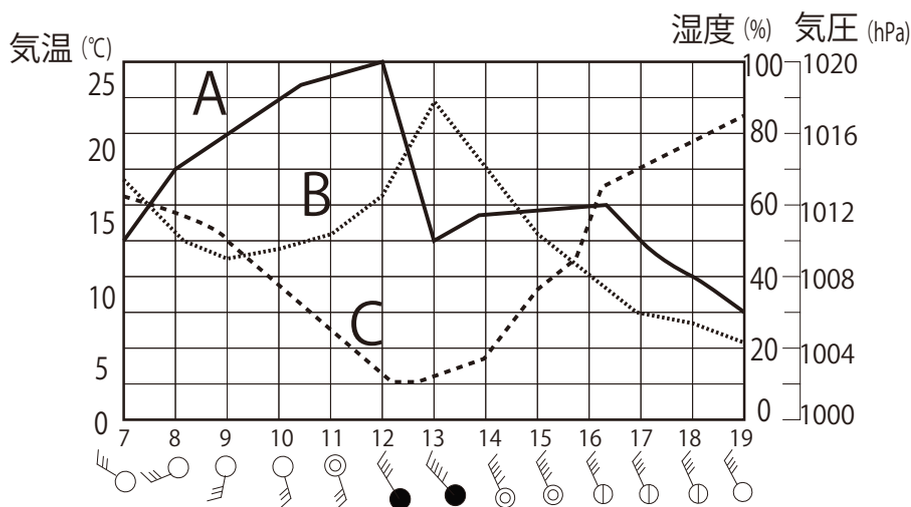
点

1 右の図は、ある日の天気図の一部です。
これについて次の問いに答えなさい。

- ① まもなく強い雨が降り出すのはA～Dの地点のうちどこですか。
- ② A～Dのうち、やがて雨がやみ、天気が回復して気温が上がると予想されるのはどこですか。
- ③ AとBではどちらの方が気温が低いですか。



2 下の図はある地点の前線が通過したときの天気の様子を表したものです。



- ① 気温を表しているのはA～Cのどれですか。
- ② 前線が通過したのは、何時から何時の間だったと考えられますか。
- ③ この時通過した前線は何といいますか。
- ④ ②、③と判断した理由を書きなさい。
- ⑤ 気圧を表しているのはA～Cのどれですか。

□

解答

1

- ① B ② D ③ A

2

- ① A ② 12時から13時
③ 寒冷前線
④ 天気が変わって気温が下がり、風向きが変わったから。
⑤ C