

## 理科 (気団と前線②)

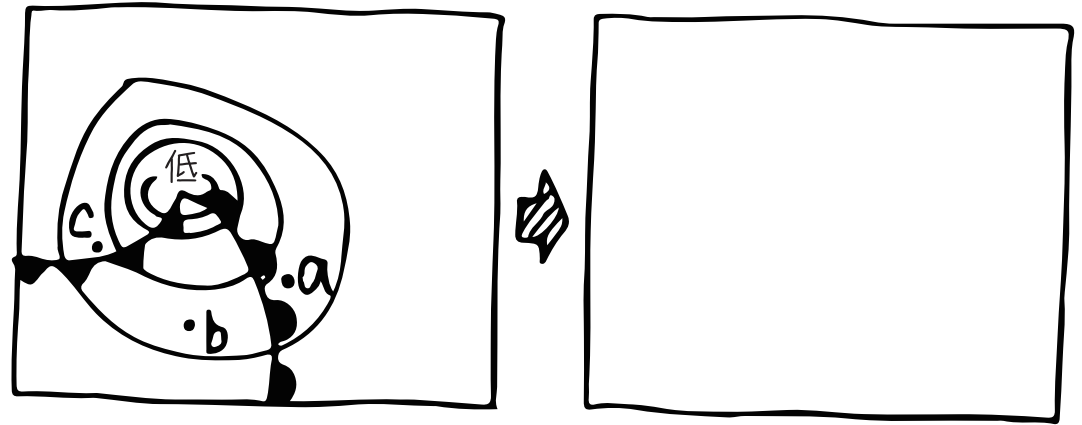
中緯度帯で発生し、前線をとむなう低気圧を

① \_\_\_\_\_ という。日本の近くでは、

①の南西側に② \_\_\_\_\_ 前線、南東側に③ \_\_\_\_\_ 前線

ができる。そして①は④ \_\_\_\_\_ から⑤ \_\_\_\_\_ へ進みながら発達していく。

ちなみに、日本の上空には⑥ \_\_\_\_\_ がふいているので、天気も⑥ \_\_\_\_\_ から⑦ \_\_\_\_\_ にかわっていく。



左上の図はある日の天気図です。

⑧ 1日後の天気図を右上に書き入れて！

左上の天気図を見ると、雲がよく発生しているのは、

⑨ \_\_\_\_\_ と⑩ \_\_\_\_\_ だから、そこは雨が降っていると予想ができる。

それにcは⑪ \_\_\_\_\_ 前線が通過しているから、

このあと、気温が⑫ \_\_\_\_\_ だろうなー。

また、bの風向はきっと⑬ \_\_\_\_\_ だね。