

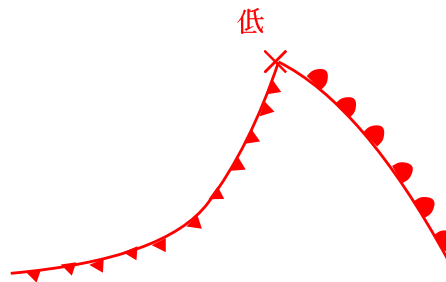
テスト

学籍番号 _____ 名前 解答例

- 天気図で描く等圧線の間隔は 4hPa であり、20hPa ごとに太く描く。
- 天気図記号で、晴れは ① であり、にわか雨は ☂ である。
- 天気図記号で、矢羽根は中心の円からみて 右側 に描くが、風力 7 以上では反対側にも描く。
- 天気図上で、気圧が 1020hPa である観測点の上を等圧線が通るとは限らない。その理由を記せ。

天気図上の観測点で 1020 hPa といっているのは、小数点以下第一位を四捨五入した値であり、1020 hPa ちょうどであることを意味しないため。観測値が厳密な意味で 1020 hPa ちょうど (1020.00000...hPa) になることは常識でもありえない。

- 「あられ」とはどのような天気か
雹よりも小粒の雪のような氷のかたまりが降る天気のこと
- 北の風とはどのような風か
北から南へ吹く風
- 温暖前線と寒冷前線を伴う低気圧の模式図を描いてみよ。前線の記号を正しく描くように気をつけよ。



パソコンで描いてしまったので、ちょっと不自然ですがご容赦を

- SI 単位系で用いられる接頭辞
 - 10^3 k (キロ)
 - 10^2 h (ヘクト)
 - 10^1 da (D デカ)
 - 10^{-1} d (デシ)
 - 10^{-2} c (センチ)
 - 10^{-3} m (ミリ)
- おまけ
 - 本学の年間の予算額: およそ 120 億 円
 - 本学の年間の授業料収入: およそ 40 億 円

間違っているかもしれませんが、興味のある人は、本学のホームページで公開されている資料を見てみましょう。