

# 天気と気温① 組 名前 ( )

\* 気温（空気の温度）は場所によりちがうので、正しいはかり方について、教科書 P210~P211 を見てまとめましょう。

① まわりがよくひらけた ( ) ところではかる。

② 地面から ( ) m ~ ( ) m の高さではかる。

③ 日光が温度計に ( ) ようにする。  
おおいをかぶせたりして温度計が日かげに入るようにする。

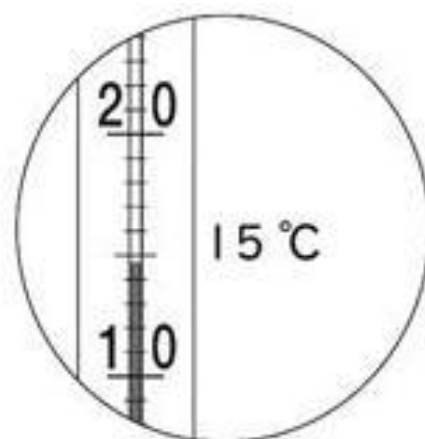
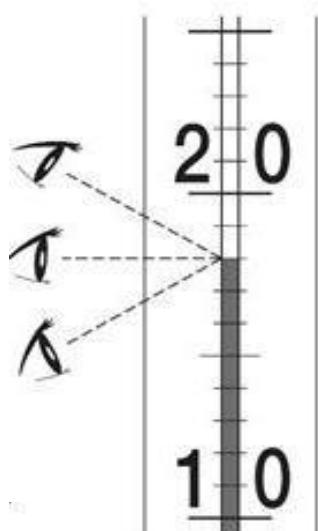
④ 温度計の目もりは ( ) から見て読む。

正しい見方の ( ) に  
○をつけよう。

( )

( )

( )



えきの先が目もりの線と線の間にあるときは近い方の目もりを読む。  
この場合は ( ) °C になる。

⑤ 教科書 P11 を見て書きましょう。



\* 左のものは、同じじょうけんで気温がはかれる  
ようくふうされたもので ( ) という。



中には自記温度計が入っている。1日の  
気温を連続して記録  
できる。

※ 答えがホームページ [お知らせ](#) にあるので答え合わせをしておきましょう。

## 天気と気温② 組 名前 ( )

① NHK for school 〈ふしぎがいっぱい 4 年生〉の「春の 1 日」10 分の番組とそこにあるクリップえいぞう「天気と気温の変化」2:23(2分23秒)を見ましょう。

② 教科書 **P14 たしかめよう**をしましょう。

❶はヒント：天気と気温①のプリントを見よう。

❷はヒント：天気と気温①のプリントを見よう。

❸はヒント：教科書 P13 を見ましょう。

③ 教科書 **P15 学んだことを生かそう**をしましょう。

❶はヒント：教科書 P13 を見ましょう。

答えがホームページ**お知らせ**にあるので答え合わせをしておこう。