



No. 2 天気の様子 (1)	名前	組 番 /10問
-----------------	----	----------

1 気温のはかり方について、下の [] のうち正しいものを○で囲みましょう。

1 右の図の百葉箱は、気温を正しく記録するために、
次のようなじょうけんではかれるようにつられています。

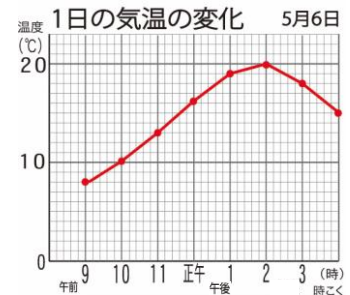


- 温度計に、直せつ日光が [① 当たらない・当たる]
ようにしてはかる。
- 建物からはなれた風通しの [② 良い・わるい]
ところではかる。
- 温度計を、地面から [③ 20cm~50cm ・ 1m20cm~1m50cm] の高さではかる。

2 1日の気温の変化を記録するとき、気温はいつも [④ ちがう場所・同じ場所] ではかる。

2 1日の気温の変化について、次の () に当てはまる数を
書きましょう。

右のグラフで、気温がもっとも高くなったのは、
午後 (⑤) 時で、そのときの温度は、
(⑥) °Cです。



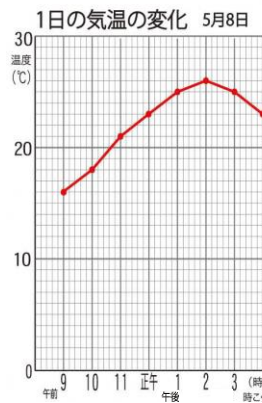
3 晴れの日と雨の日の、1日の気温の変化について、
次の [] のうち正しいものを○で囲みましょう。

1 晴れの日1日の気温は、
朝と夕方が [⑦ 高く・低く]、
昼すぎに [⑧ 高く・低く] なる。

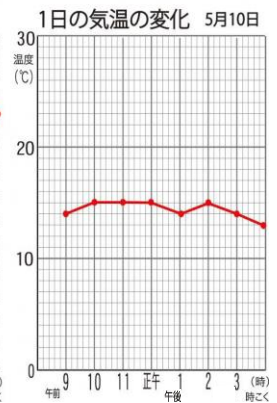
2 雨の日1日の気温は、
[⑨ あまり変化しない・大きく変化する]。

3 晴れの日1日の気温の変化は、右のグラフの
[⑩ ア・イ] です。

ア



イ



雲で日光がさえぎられると、地面が
あたたまらず、気温も上がらないよ。



.....キリトリ.....

〈答え〉 1 ① 当たらない ② 良い ③ 1m20cm~1m50cm ④ 同じ場所

2 ⑤ 2 ⑥ 20

3 ⑦ 低く ⑧ 高く ⑨ あまり変化しない ⑩ ア