



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。

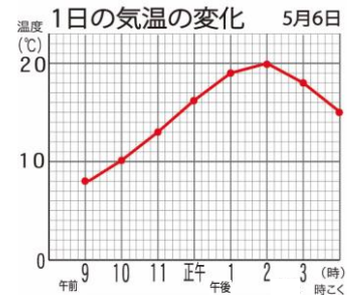


- 温度計に、直せつ日光が [① 当たらない ・ 当たる] ようにしてはかる。
- 建物からはなれた風通しの [② 良い ・ わるい] ところではかる。
- 温度計を、地面から [③ 20cm~50cm ・ 1m20cm~1m50cm] の高さではかる。

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。



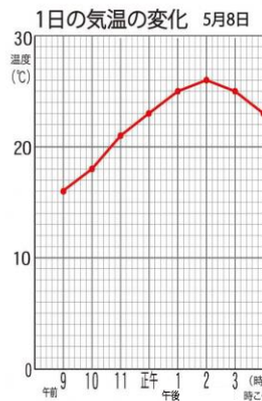
3 晴れの日と雨の日の、1日の気温の変化について、次の [] のうち正しいものを○で囲みましょう。

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。

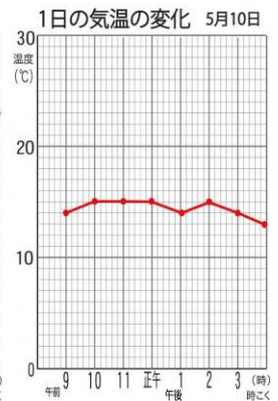
2 雨の日1日の気温は、[⑨ あまり変化しない ・ 大きく変化する]。

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