

# 第4学年 天気と気温

組 番 氏名

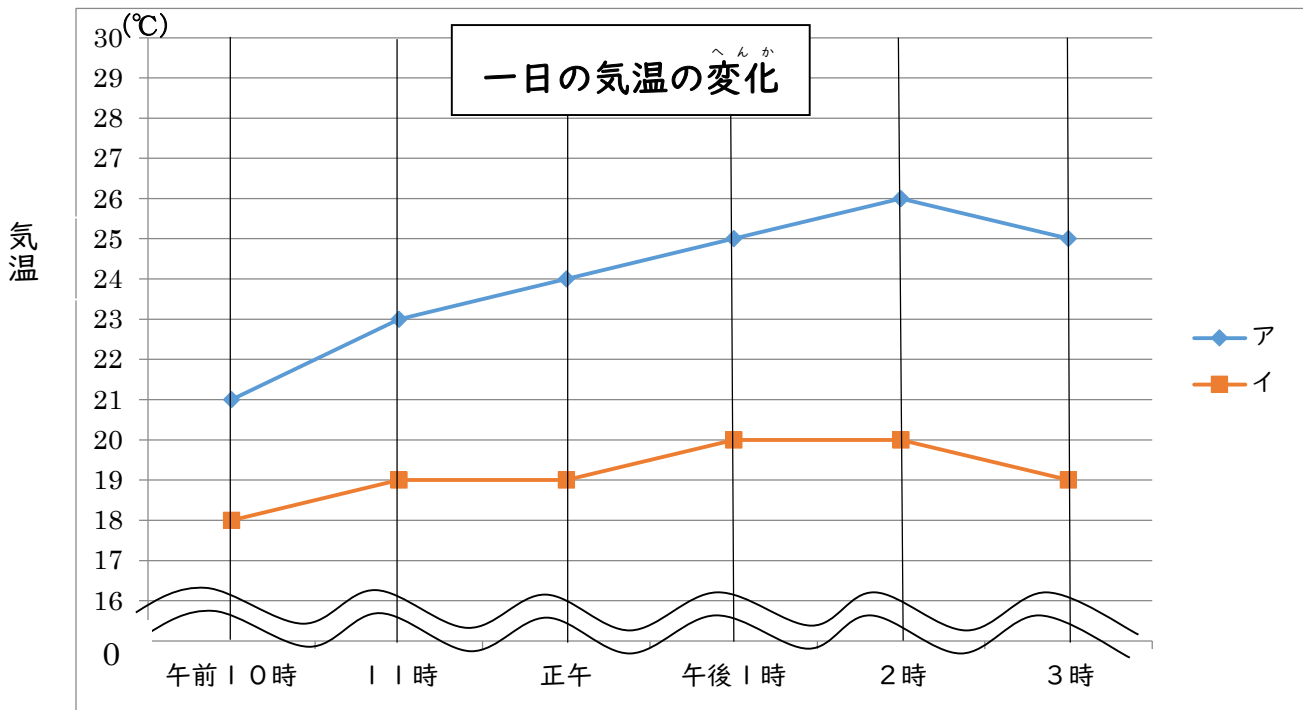
1 気温を正しくはかるためには、じょうけんがそろっている必要<sup>ひつよう</sup>があります。そのじょうけんを3つ書きましょう。

① \_\_\_\_\_

② \_\_\_\_\_

③ \_\_\_\_\_

2 下のグラフは、晴れの日と雨の日の一日の気温<sup>へんか</sup>の変化を表したものです。晴れの日はいといのどちらのグラフですか。また、その理由も書きましょう。【思・判・表】



晴れの日・・・ ( ) 時こく

理由

## 第4学年 天気と気温（解答）

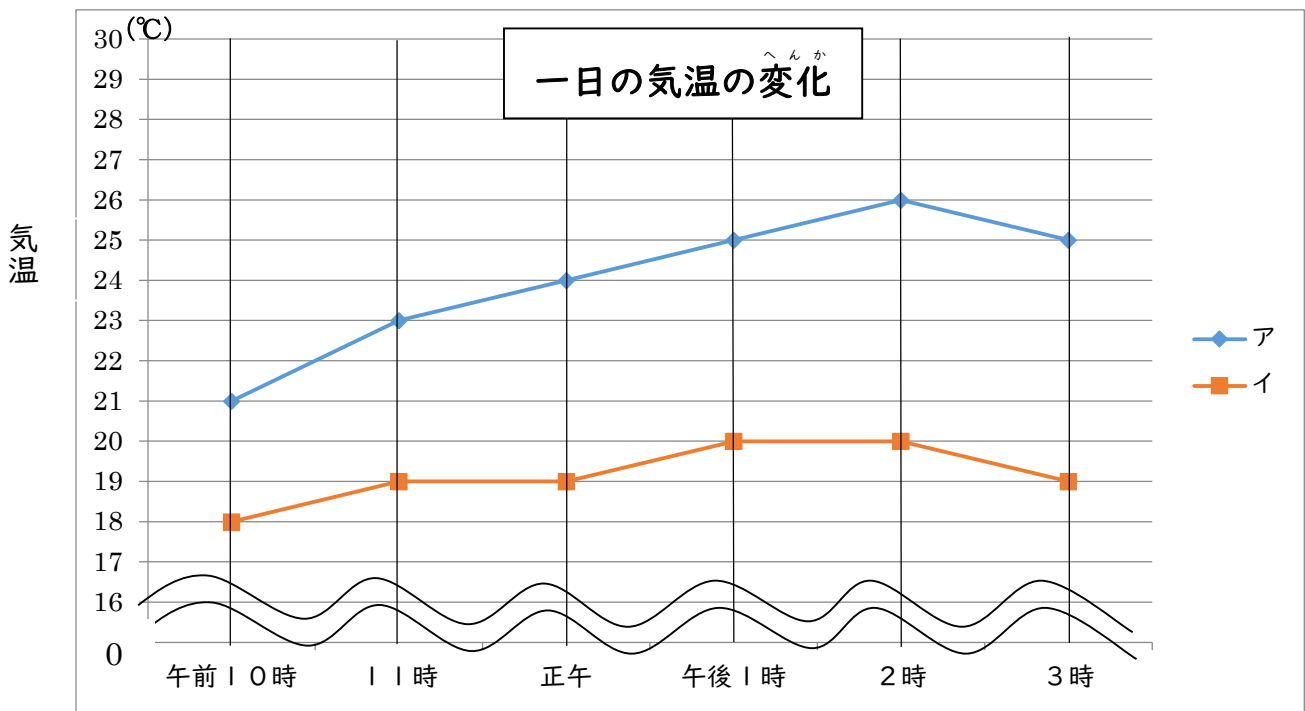
組 番 氏名

- 1 気温を正しくはかるためには、じょうけんがそろっている必要<sup>ひつよう</sup>があります。  
そのじょうけんを3つ書きましょう。

例

- ① 風通しのよいところ。
- ② 直せつ日光が当たらないところ。
- ③ えきだめが地面から1.2m～1.5mの高さ。

- 2 下のグラフは、晴れの日と雨の日の一日の気温<sup>へんか</sup>の変化を表したものです。晴れの日  
はアとイのどちらのグラフですか。また、その理由も書きましょう。



晴れの日・・・（ **ア** ） 時こく

理由

晴れの日<sup>へんか</sup>は気温の変化が大きく、グラフが山型<sup>がた</sup>になるから。