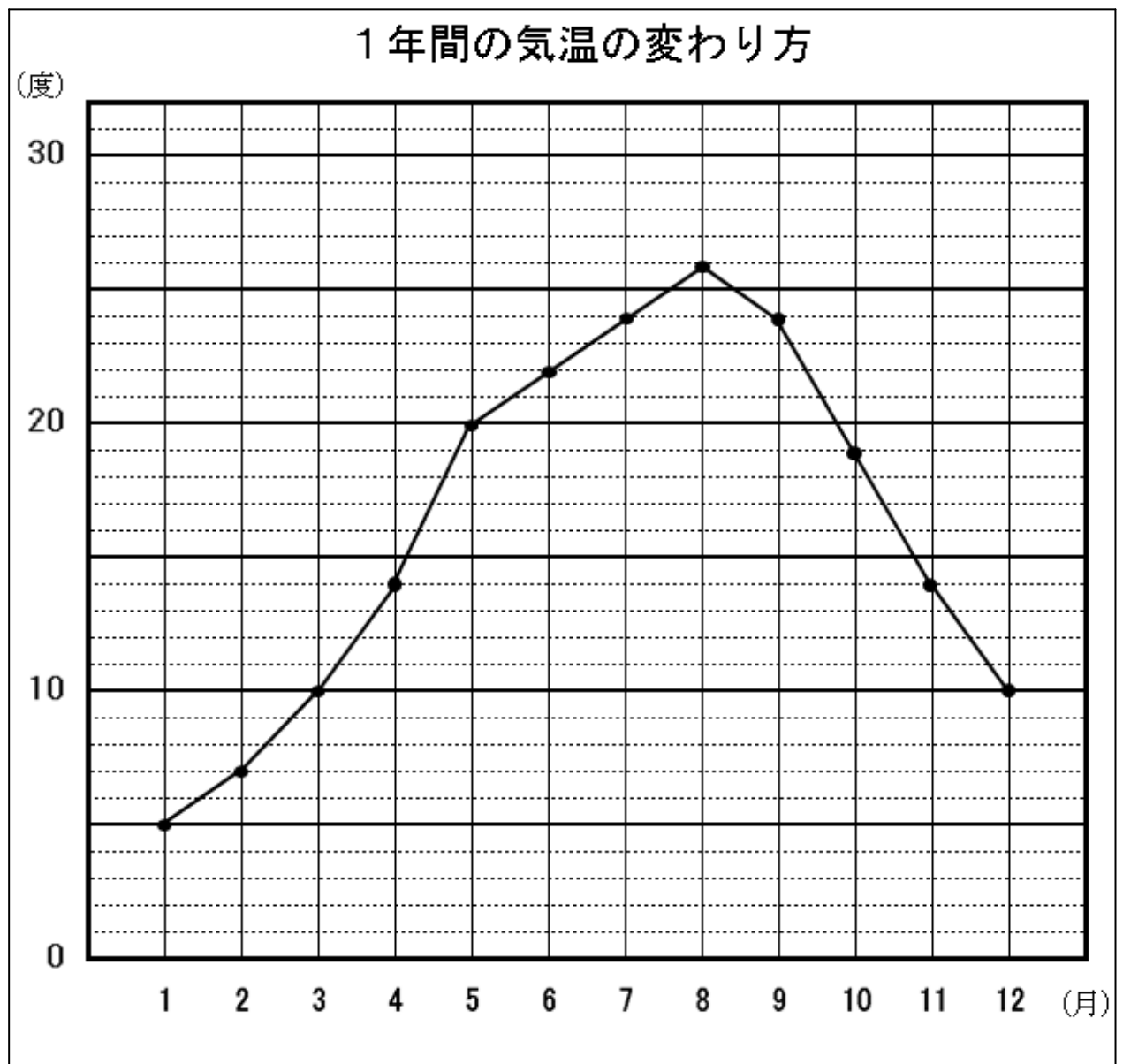


教材6-A-(2) グラフの変わり方

① 『気温の変わり方がいちばん大きかった1か月間は、何月から何月の間でしよう』の解決のために



(1) ① 3月と4月の気温のちがいは何度ですか。また、8月と9月のちがいは何度でしょう。

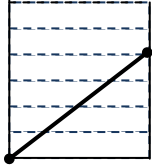
3月と4月 度

8月と9月 度

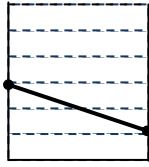
② 3月と4月、8月と9月の間の気温の変わり方を表しているのは、下のアからエのどのグラフでしょう。

3月と4月

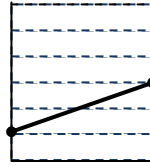
8月と9月



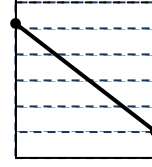
ア



イ

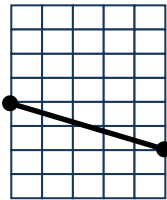


ウ

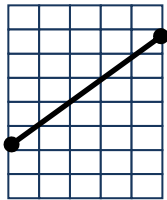


エ

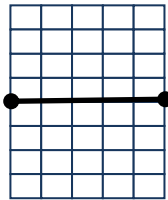
(2) 次の折れ線グラフは、どのような変わり方を表していますか。①～③のあてはまるものをえらびましょう。



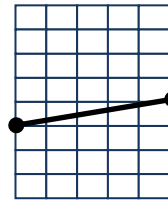
ア



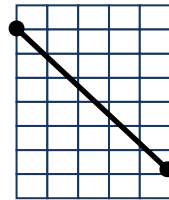
イ



ウ



エ



オ

①

②

③

ふえている
(上がる)

変わらない

へっている
(下がる)

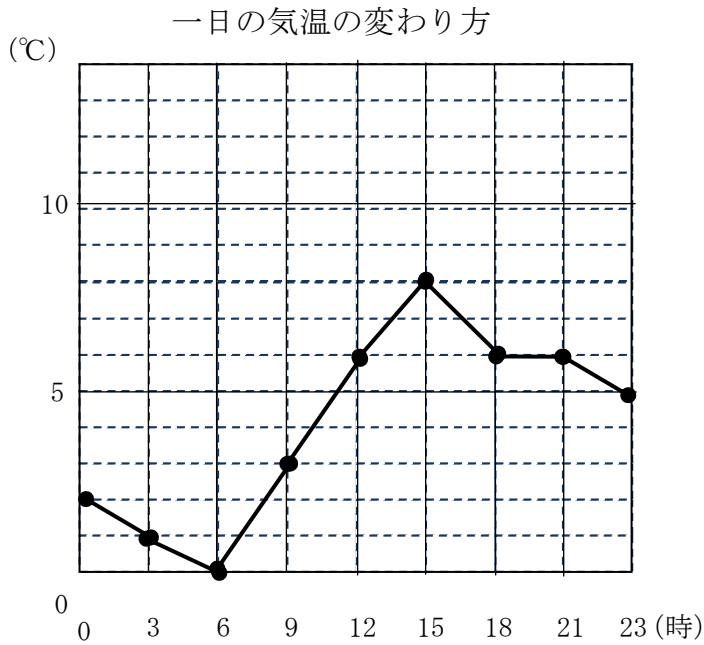
答

年 組 番 名前

(1) 次の中で、折れ線グラフで表したほうがよいのはどれでしょう。

- ① 図書室の本を借りた人の、クラスごとの人数
- ② 1 か月間に保健室ほけんしつに来た人のけがの種類と人数
- ③ 池の水の温度の変わり方

(2) ある町で一日の気温の変わり方を調べたところ、下の折れ線グラフのようになりました。



① この日の最高気温と最低気温は何度でしょう。

最高気温 度

最低気温 度

② この日、気温の下がり方がいちばん大きかったのは、何時から何時の間でしょう。