

□ 年 □ 組 □ 番 名前 □

**教材6-A-(2)の解答**

**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

**4度**

8月と9月

**2度**

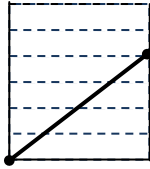
② 3月と4月、8月と9月の間の気温の変わり方を表しているのは、下のアからエのどのグラフでしょう。

3月と4月

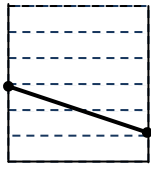
**ア**

8月と9月

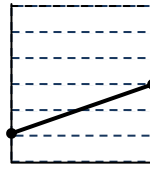
**イ**



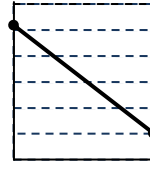
ア



イ

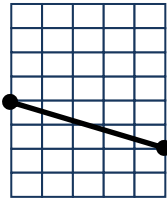


ウ

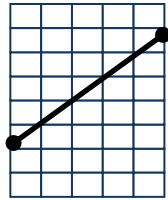


エ

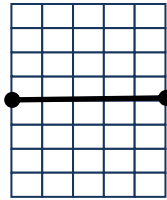
(2) 次の折れ線グラフは、どのような変わり方を表していますか。①～③のあてはまるものをえらびましょう。



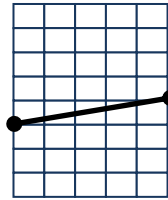
ア



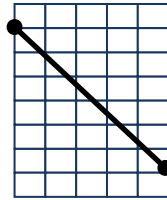
イ



ウ



エ



オ

①

ふえている  
(上がる)

②

変わらない

③

へっている  
(下がる)

答

**イ、エ**

**ウ**

**ア、オ**

□ 年 □ 組 □ 番 名前 □

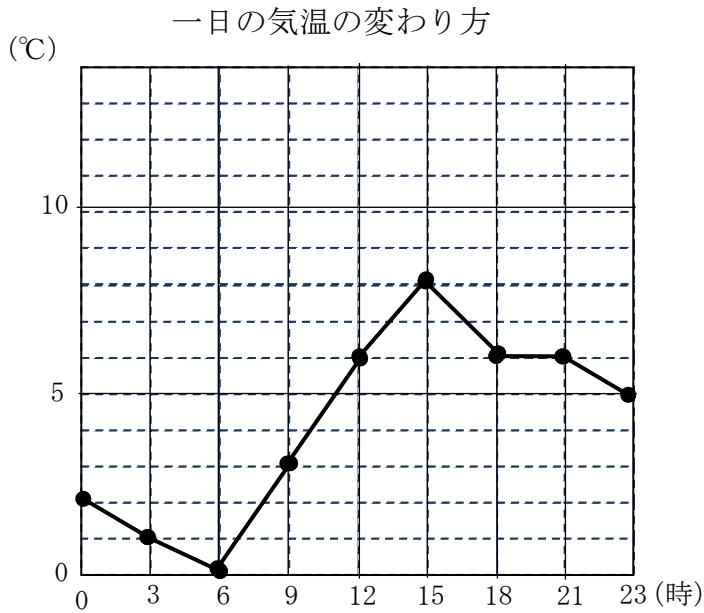
たしかめよう

(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すか。

- 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

③

(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すか。

最高気温 8度

最低気温 0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すか。

15時から18時の間