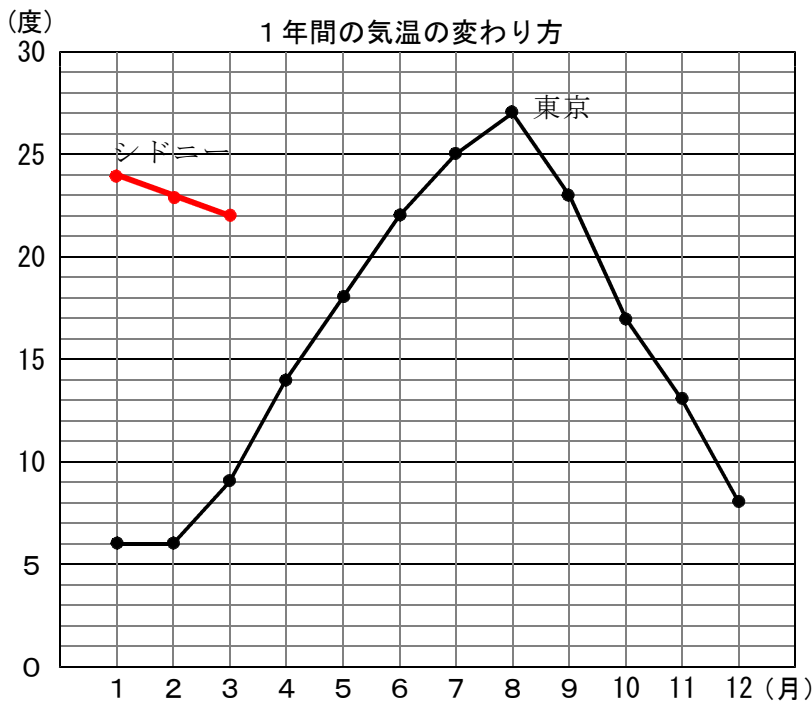


<折れ線グラフ・整理のしかた②>

組	番	名前
---	---	----

1 次の表は、ある年の東京とシドニー（オーストラリア）の1年間の気温の変わり方の記録です。この折れ線グラフについて、下の(1)～(5)の問いに答えましょう。なお、この表から折れ線グラフをつくっているとちゅうで、東京の3月のところをよごしてしまい、見えなくなっています。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
東京	6	6		14	18	22	25	27	23	17	13	8
シドニー	24	23	22	19	17	14	13	14	16	18	20	22



(1) グラフのたてじくは何を表しているか書きましょう。

(2) 東京の3月の気温は何度か書きましょう。

度

(3) 東京の1か月の気温の下がり方がいちばん大きいのは、何月から何月の間ですか。

月から 月の間

(4) シドニーの気温の変わり方について、とちゅうまで折れ線グラフをかいています。上のグラフ用紙に続きをかいて、折れ線グラフを完成させましょう。

(5) 東京とシドニーで、気温のちがいがいちばん大きい月は何月か書きましょう。

月

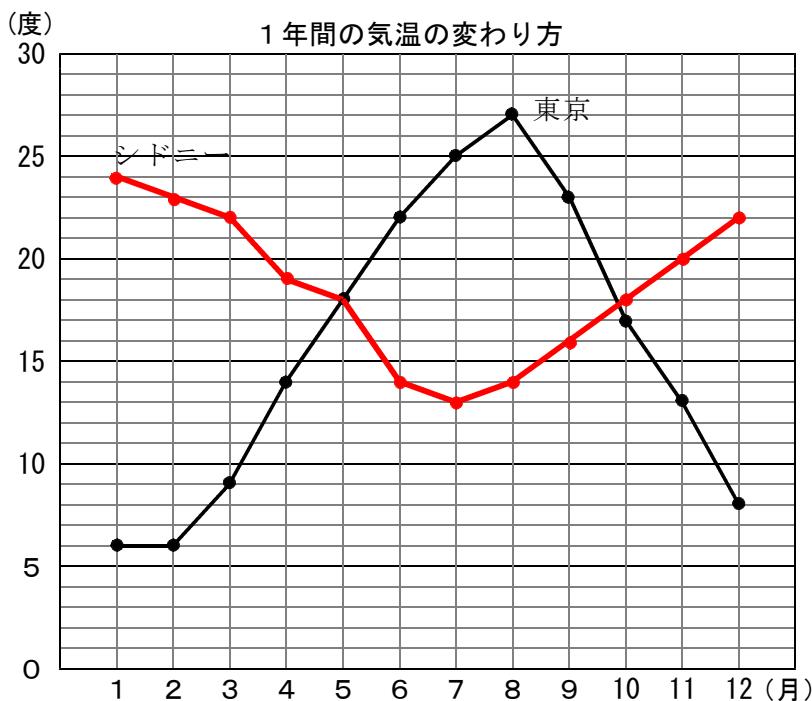
<折れ線グラフ・整理のしかた②>

答え

組	番	名前
---	---	----

1 次の表は、ある年の東京とシドニー（オーストラリア）の1年間の気温の変わり方の記録です。この折れ線グラフについて、下の(1)～(5)の問いに答えましょう。なお、この表から折れ線グラフをつくっているとちゅうで、東京の3月のところをよごしてしまい、見えなくなっています。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
東京	6	6		14	18	22	25	27	23	17	13	8
シドニー	24	23	22	19	17	14	13	14	16	18	20	22



(1) グラフのたてじくは何を表しているか書きましょう。

(例) (月ごとの) 気温

(2) 東京の3月の気温は何度か書きましょう。

9 度

(3) 東京の1か月の気温の下がり方がいちばん大きいのは、何月から何月の間ですか。

9 月から 10 月の間

(4) シドニーの気温の変わり方について、とちゅうまで折れ線グラフをかいています。上のグラフ用紙に続きをかいて、折れ線グラフを完成させましょう。

(5) 東京とシドニーで、気温のちがいがいちばん大きい月は、何月か書きましょう。

1 月