

折れ線グラフと表

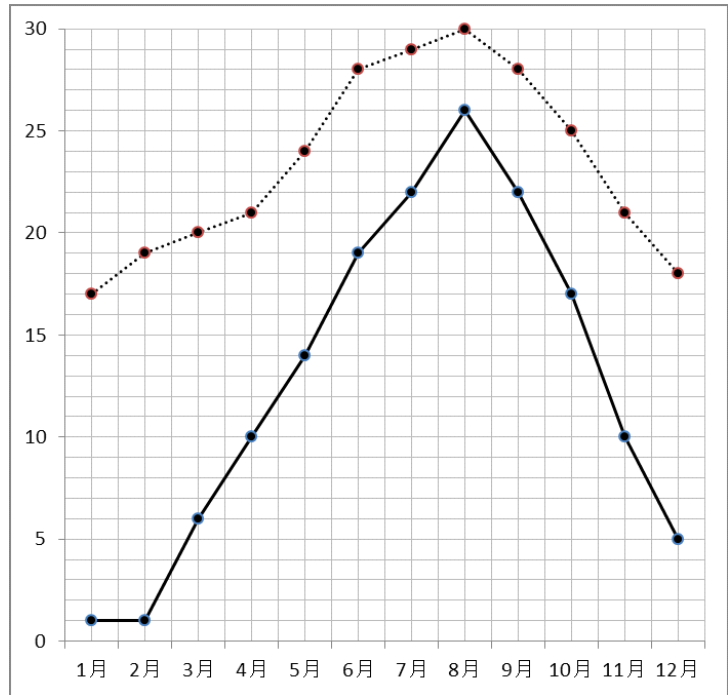
変わり方をグラフに表そう

学年		組		名前	
----	--	---	--	----	--

グラフや表を見て問題に答えましょう。

このグラフは、仙台市の1年間の気温の変化を表したものです。

1年間の気温の変わり方(仙台) 2013年



- (1) 一番気温が高いのは、何月で何度ですか。

8月で26度

- (2) 一番気温が高い月とひくい月では、どのくらい温度のちがいがありますか。

25度
8月が26度、1月が1度だから
 $26 - 1 = 25$

- (3) この表は、同じ年の沖縄県那覇(なは)市の気温を表したものです。この表を見て、那覇市の気温の変化を折れ線グラフに表しましょう。上のグラフに重ねてかきましょう。

那覇市の1年間の気温の変わり方 2013年

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
気温(度)	17	19	20	21	24	28	29	30	28	25	21	18

- (4) できたグラフを見て、分かったことや気がついたことをかきましょう。

- ・なは市の方が、1年中仙台より気温が高い。
- ・なは市も仙台市も8月が一番気温が高くて1月が一番ひくい。
- ・グラフの山の形は、なは市も仙台市もにている。
- ・冬の間の気温のさが大きい。

【ポイント】
・2つのグラフを比較し、関連した気付きをかいている。