

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「折れ線グラフ」No.1	()組	氏名
	()番	

1 下の折れ線グラフは、1日の気温を2時間ごとに調べたものです。次の問いに答えましょう。(単元評価問題：小4 - 1)

(1) たての目もりは何を表していますか。

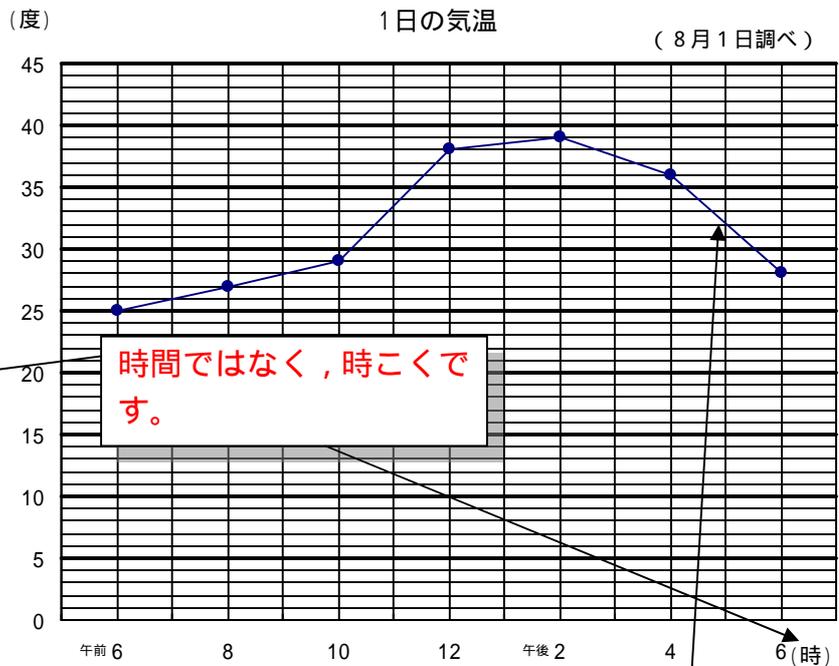
(1)	気温
-----	----

(2) 横の目もりは何を表わしていますか。

(2)	時こく
-----	-----

(3) 気温の下がり方がいちばん大きいのは、何時から何時までの間ですか。

(3)	午後4時から	午後6時	までの間
-----	--------	------	------



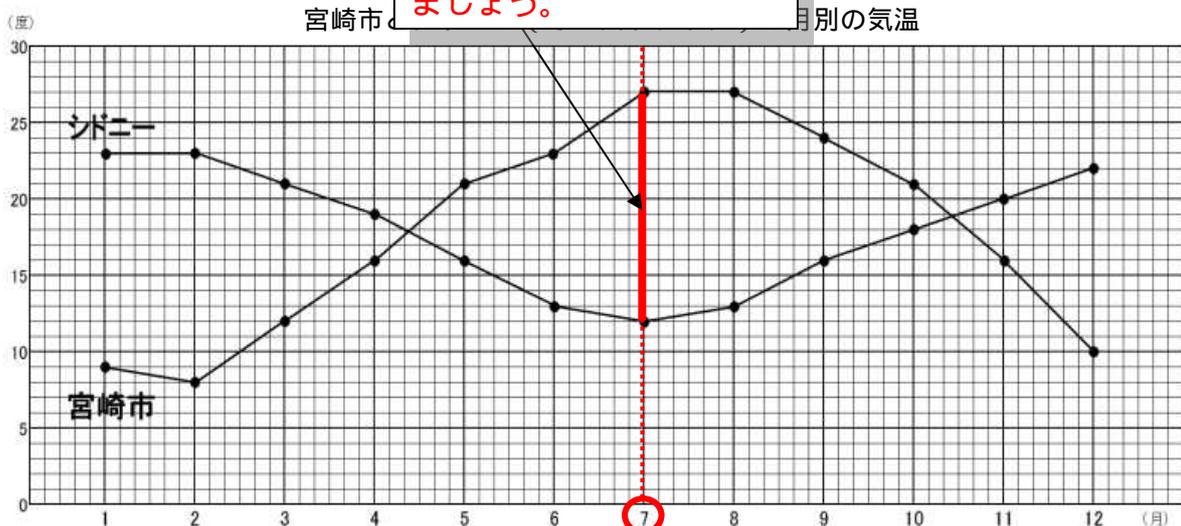
右下がりに、かたむきが急な線をさがしましょう。

2 下のグラフは、宮崎市とシドニー(オーストラリア)の月別の気温を表したものです。

7月の宮崎市とシドニーの気温のちがいは何度ですか。(単元評価問題：小4 - 2)

答え	15	度
----	----	---

7月の宮崎市とシドニーの差がどれだけかを考えましょう。

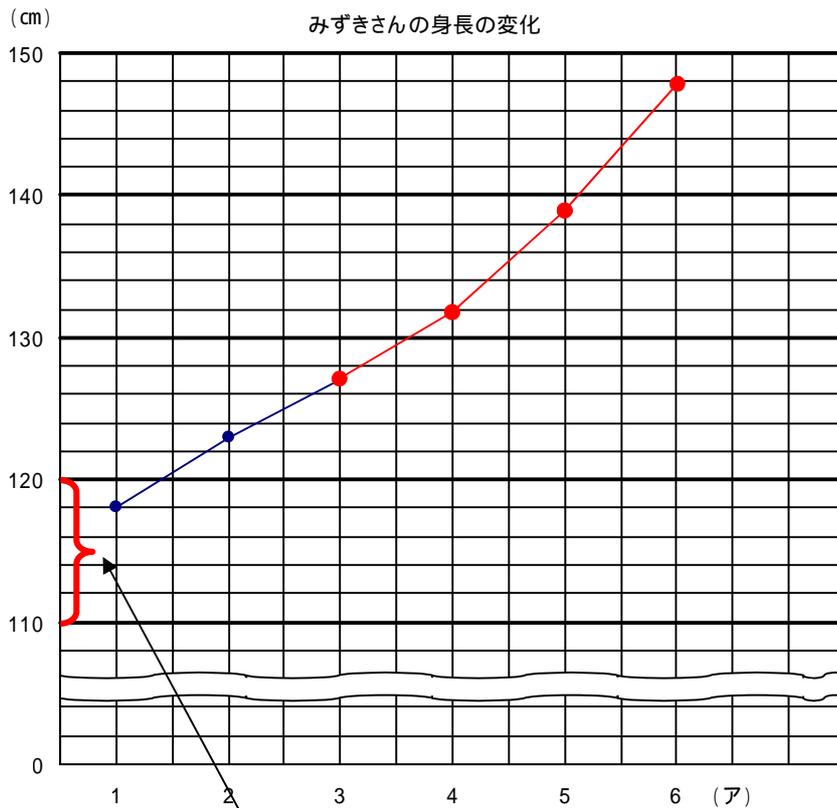


【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「折れ線グラフ」No.2	()組	氏名
	()番	

3 下の表は、みずきさんの身長の変化を調べたものです。これを折れ線グラフに表します。次の問いに答えましょう。(単元評価問題：小4 - 3)

学年(年)	1	2	3	4	5	6
身長(cm)	118	123	127	132	139	148



(1) 横の目もりの(ア)にあてはまる単位たんいを書きましょう。 (1)

(2) グラフの中の は、何を表していますか。
 (2)

(3) たてのひと目もりは、何cmですか。 (3) cm

(4) グラフのつづきをかきましょう。