



おせん 折れ線グラフ(1)



がくしゅう 学習 1

きょうは、
あたら
新しいグラフを
かき
覚えよう。



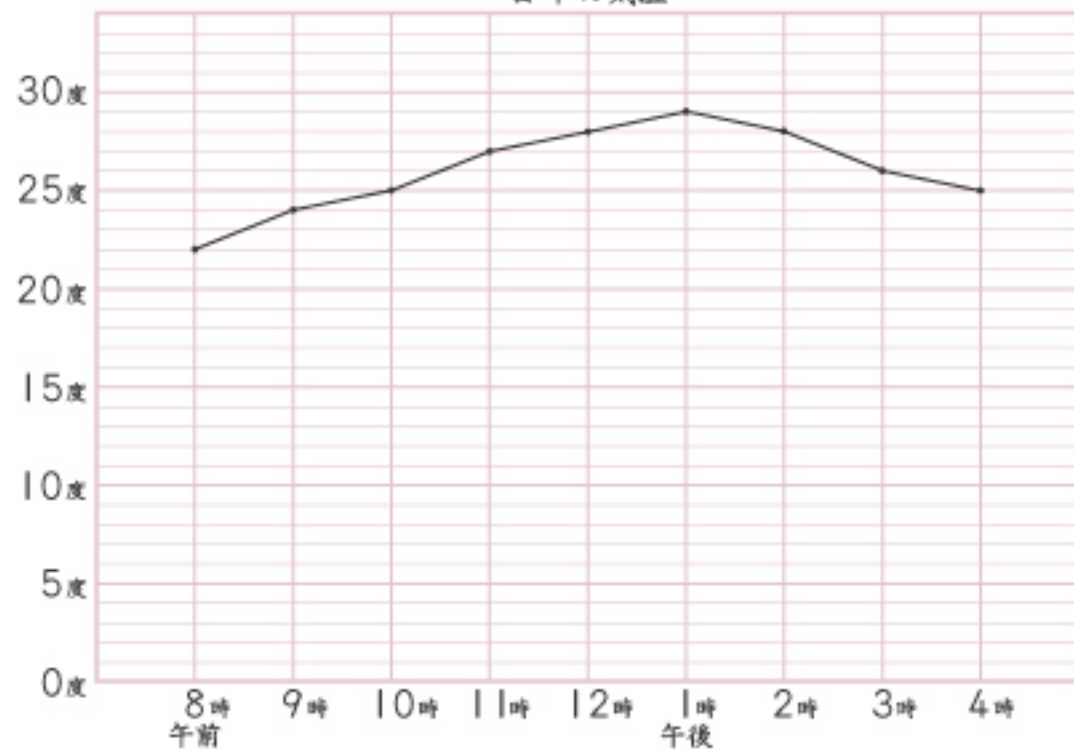
ごぜん8時からごご4時までのきおんしらを調べました。

ひつちゅう きおん
日中の気温

とき (時)	午前 8	9	10	11	12	午後 1	2	3	4
きおん (度)	22	24	25	27	28	29	28	26	25

これをしたようなグラフにしてみたよ。

ひつちゅう きおん
日中の気温



たてのじく

よこのじく

● 前のページのようなグラフを折れ線グラフというんだよ。

● 折れ線グラフを見て、次の問題に答えましょう。

(1) 前のページのようなグラフを、何というでしょう。

〔 折れ線グラフ 〕

(2) 横のじく、たてのじくは、それぞれ何を表しているでしょう。

横のじく〔 とき 〕 たてのじく〔 気温 〕

(3) たてのじくの目もりは、何度を表しているでしょう。

〔 1度 〕

(4) 午前11時の気温は何度でしょう。

〔 27度 〕

(5) いちばん気温が低かったのは何時で、何度でしょう。

〔 午前8時、22度 〕

(6) 気温が25度になったのは、何時と何時でしょう。

〔 午前10時 〕, 〔 午後4時 〕

折れた線で
表しているから
折れ線グラフと
いうんだね。

