

埼玉県学力・学習状況調査（小学校）

復習シート 第5学年 算数

埼玉県学力・学習状況調査



組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

模範解答

（「データの活用」を問う問題）

- ① 下の表は、あるクラスで、先週と今週に図書室で本を借りたかどうかを調べたものです。表を見て、下の問題に答えましょう。

レベル 8

図書室の本の利用者調べ（人）

先週	借りた	22
	借りていない	14
今週	借りた	④ 29
	借りていない	7

図書室の本の利用者調べ（人）

		今 週		合 計
		借りた	借りていない	
先 週	借りた	17	① 5	② 22
	借りていない	12	2	③ 14
合 計		④ 29	⑤ 7	⑥ 36

(1) 上の表の①～⑥にあてはまる数を書きましょう。

(2) 今週、本を借りた人は何人ですか。

答え

29

人

(3) 先週も今週も本を借りた人は何人ですか。

答え

17

人

埼玉県学力・学習状況調査（小学校）

復習シート 第5学年 算数

埼玉県学力・学習状況調査



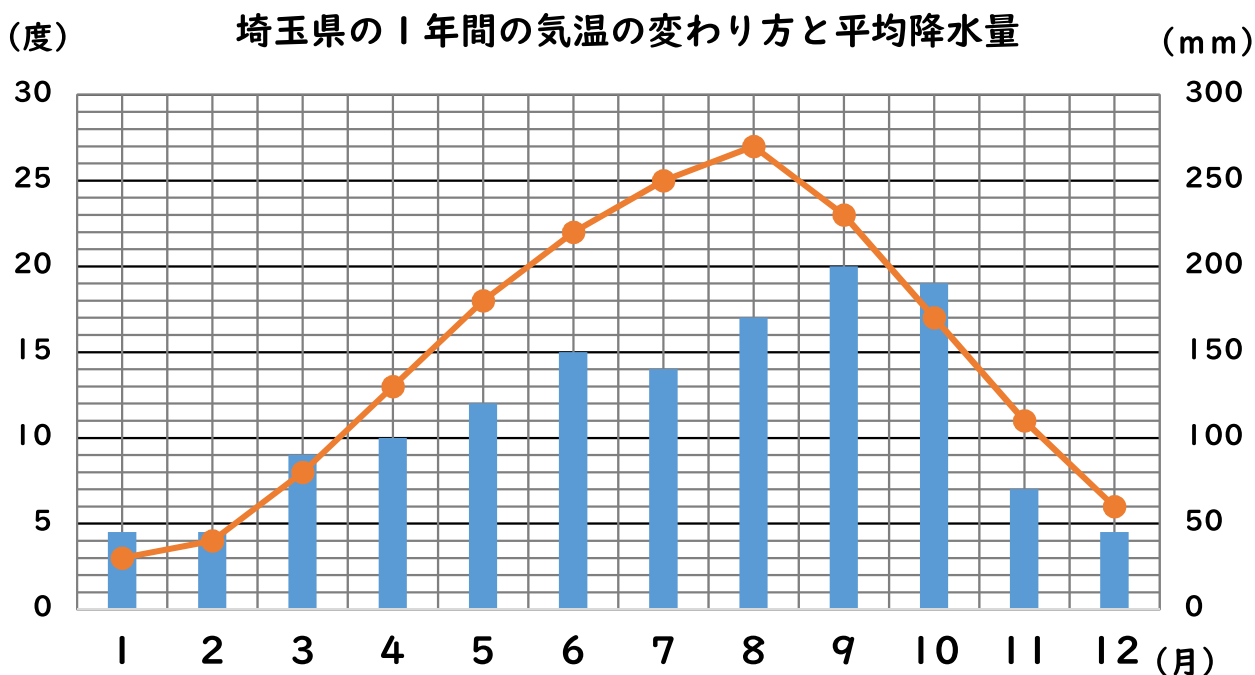
組		番号		名前		模範解答
---	--	----	--	----	--	-------------

（「データの活用」を問う問題）

- ② 下のグラフは、埼玉県の1年間の気温の変わり方を折れ線グラフに、平均降水量をばうグラフに表したものです。

グラフを見て、下の問題に答えましょう。

レベル6・7



- (1) 4月の気温は何度ですか。

答え

13 度

- (2) 2月から8月までで、気温の上がり方が一番小さいのは何月と何月の間ですか。

答え

グラフの線のかたむきがゆるやかなほど
変わり方が小さい

7 月と 8 月の間

- (3) 平均降水量が一番多い月は何月ですか。また、何mmですか。

答え

9 月

答え

200 mm