

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



組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

（「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
	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	②
	借りていない	12	2	③
合 計		④	⑤	⑥

(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

人

(3) 先週も今週も本を借りた人は何人ですか。

答え

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



組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

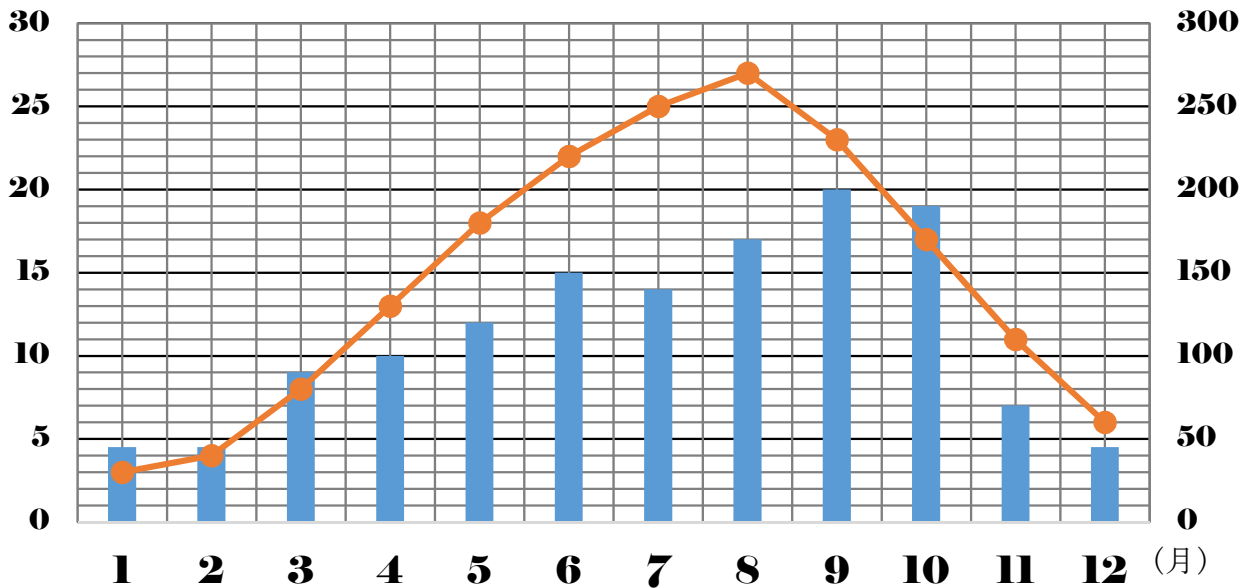
（「データの活用」を問う問題）

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

（度） 埼玉県の1年間の気温の変わり方と平均降水量 (mm)



(1) 4月の気温は何度ですか。

答え

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

月と

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

月

答え

mm

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



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。

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 <b>29</b>
	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 <b>5</b>	② <b>22</b>
	借りていない	12	2	③ <b>14</b>
合 計		④ <b>29</b>	⑤ <b>7</b>	⑥ <b>36</b>

(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



組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

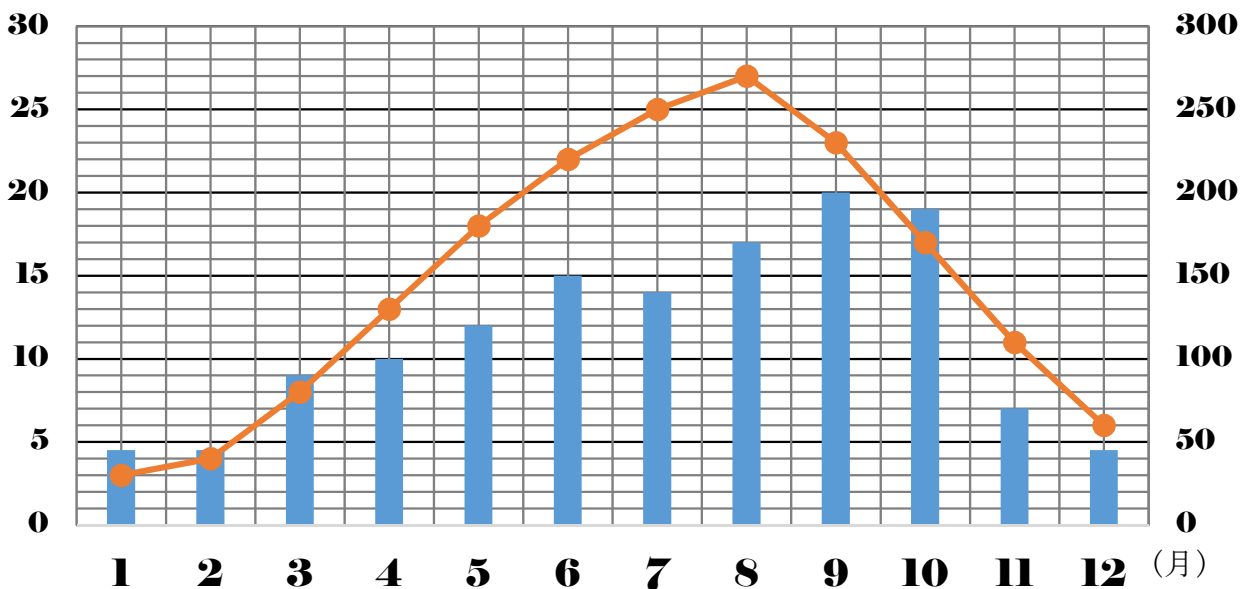
## 模範解答

（「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、平均降水量をぼ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。

（度） 埼玉県の1年間の気温の変わり方と平均降水量 (mm)



(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