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



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	2 2
	借りていない	1 4
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		A =1
		借りた	借りていない	合計
先週	借りた	1 7	1 5	② 22
	借りていない	1 2	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

(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

番 名 号 前

模範解答

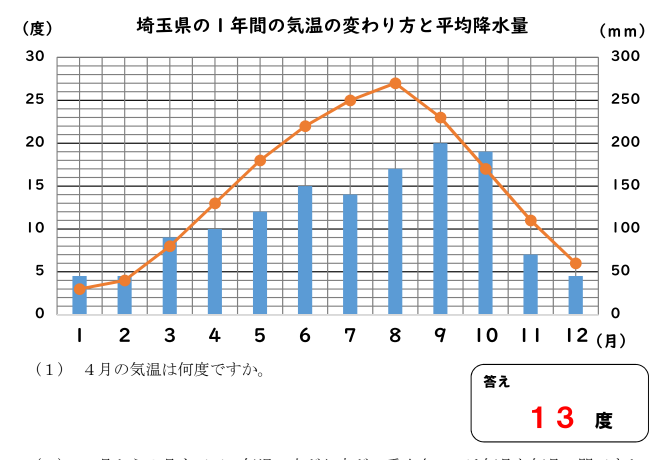


(「データの活用」を問う問題)

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。

レベル6・7



(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。

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 ^{答え} 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