

# レビュー問題

小学3年 算数

( 月 日)

## 【15-3 表やグラフを使って】

氏名

- 1 まことさんは、自分の学校で1年間に起こったけがについて調べています。下の表は、4年生が4月、5月、6月にけがをした場所と人数を調べたものです。

けがをした人数 (人)					
4月		5月		6月	
場所	人数	場所	人数	場所	人数
校庭	10	校庭	13	校庭	11
体いく館	5	体いく館	5	体いく館	8
ろう下	3	ろう下	6	ろう下	ア
教室	1	教室	2	教室	1
その他	4	その他	1	その他	2

- (1) 上の3つの表をもとに下の表を <sup>かんせい</sup>完成 させましょう。

エ (4月から6月)				
場所 \ 月	4月	5月	6月	合計
校てい		13		
体いくかん	5			18
ろう下		6	ア	
教室				
その他				7
合計			26	

- (2) けががいちばん多く起こった場所は、学校のどこですか。答えを書きましょう。

- (3) この表の **13** は、何を表していますか。表の中の言葉を使って書きましょう。

- (4) この表の **ア** にあてはまる数を求める式と答えを書きましょう。

(式)	(答え)
-----	------

# レビュー問題

小学3年 算数

( 月 日)

## 【15-3 表やグラフを使って】

氏名

解答

- 1 まことさんは、自分の学校で1年間に起こったけがについて調べています。下の表は、4年生が4月、5月、6月にけがをした場所と人数を調べたものです。

けがをした人数(人)

4月		5月		6月	
場所	人数	場所	人数	場所	人数
校庭	10	校庭	13	校庭	11
体いく館	5	体いく館	5	体いく館	8
ろう下	3	ろう下	6	ろう下	ア
教室	1	教室	2	教室	1
その他	4	その他	1	その他	2

- (1) 上の3つの表をもとに下の表を完成させましょう。

けがをした人数(人) (4月から6月)				
場所 \ 月	4月	5月	6月	合計
校てい	10	13	11	34
体いくかん	5	5	8	18
ろう下	3	6	ア	13
教室	1	2	1	4
その他	4	1	2	7
合計	23	27	26	76

- (2) けががいちばん多く起こった場所は、学校のどこですか。答えを書きましょう。

表をよこに見て、みぎはじの合計がもっとも多い場所をえらびましょう。

校てい

- (3) この表の **13** は、何を表していますか。表の中の言葉を使って書きましょう。

例 5月に校ていでけがをした人数  
校ていで5月にけがをした人の人数

表の「13」から上を見ると月が、左横を見ると場所がわかります。

- (4) この表の **ア** にあてはまる数を求める式と答えを書きましょう。

(式) 例1  $13 - (3 + 6) = 4$  (答え) 4人  
例2  $26 - (11 + 8 + 1 + 2) = 4$

横に見た「ろう下」の合計から他の月の人数をひく方法と、たてに見た「6月」の合計から他の場所の人数をひく方法がありますね。