

レビュー問題

小学校3年 算数 (月 日)

【⑦-3 くふうした表やぼうグラフ】

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。

けが調べ(4月)		けが調べ(5月)		けが調べ(6月)	
場所	人数	場所	人数	場所	人数
校庭	10	校庭	13	校庭	11
体育館	5	体育館	5	体育館	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。

	けが調べ(人)			(4月から6月)
	4月	5月	6月	合計
校庭	10	13	11	34
体育館				
ろう下			ア	
教室				
その他				
合計			26	

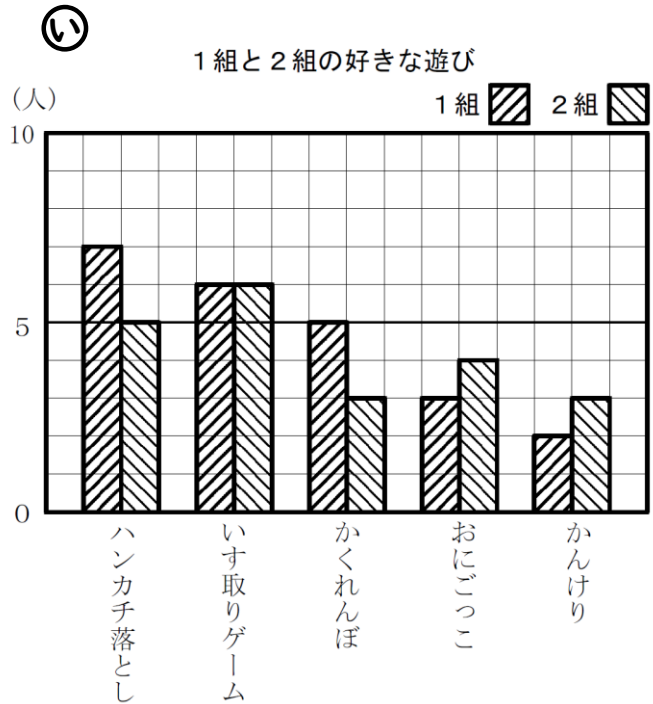
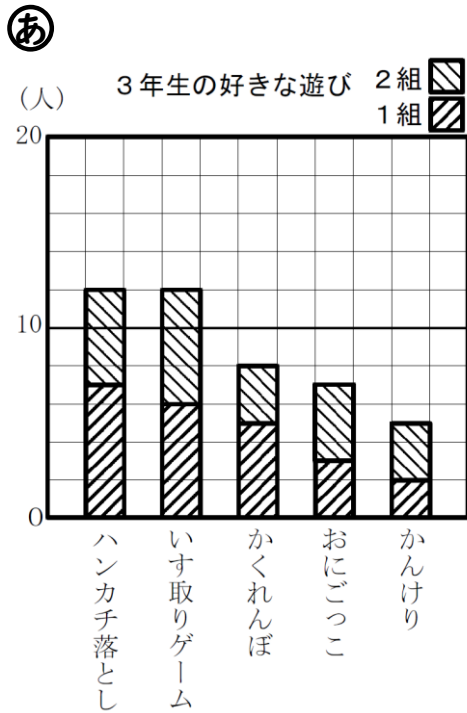
(2) けががいちばん多く起こった場所は、学校のどこですか。答えを書きましょう。

(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)
-----	------

2 たかしさんは、3年生の2つの学級ごとに好きな遊びにちがいがあのかついで調べています。下のグラフは、それぞれの学級の好きな遊びを表したものです。



(1) 「好きな遊びがハンカチ落としとしてある人数が多いのは、1組と2組のどちらか」ということがよみとりやすいグラフは、上の㊦、㊧のどちらのグラフですか。

(2) 「3年生全体として、好きな人が多い遊びはハンカチ落としといす取りゲームのどちらか」ということがよみとりやすいグラフは、上の㊦、㊧のどちらのグラフですか。

レビュー問題

小学校3年 算数 (月 日)

【⑦-3 くふうした表やぼうグラフ】

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。

けが調べ(4月)		けが調べ(5月)		けが調べ(6月)	
場所	人数	場所	人数	場所	人数
校庭	10	校庭	13	校庭	11
体育館	5	体育館	5	体育館	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。

けが調べ(人)				(4月から6月)
	4月	5月	6月	合計
校庭	10	13	11	34
体育館	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。

校庭

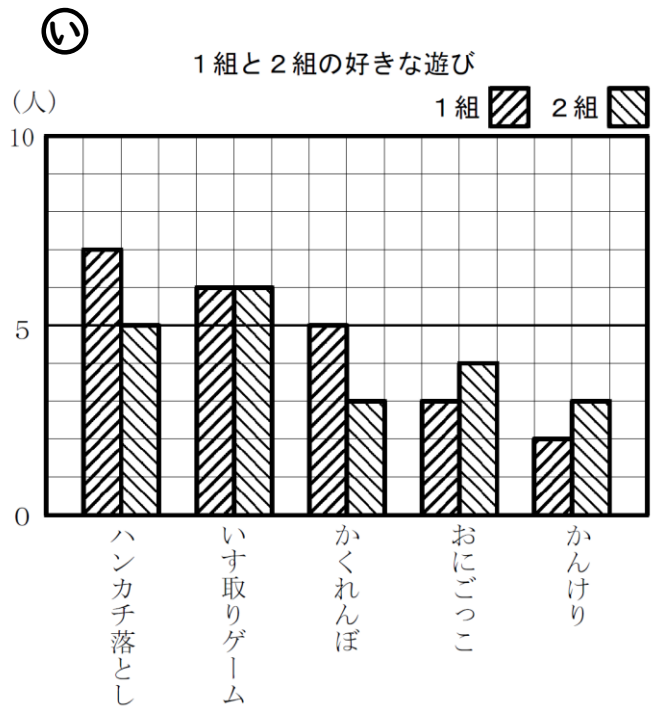
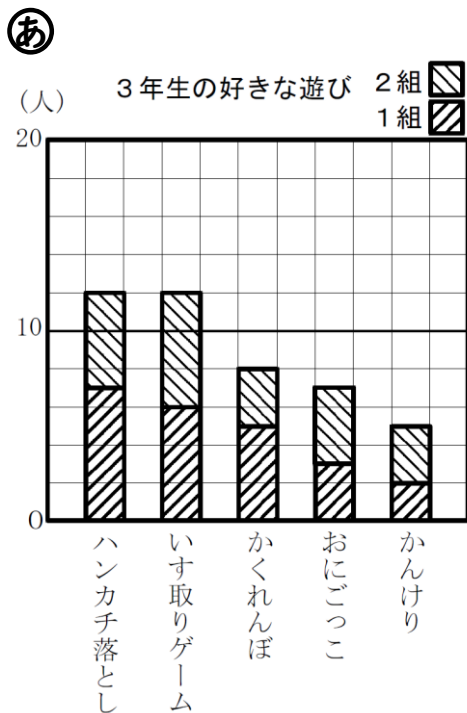
(3) この表の 13 は、何を表していますか。表の中の言葉を使って書きましょう。

(例) 5月に校庭でけがをした人数

(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)
(例) $13 - (3 + 6) = 4$	4

2 たかしさんは、3年生の2つの学級ごとに好きな遊びにちがいがあのかついで調べています。下のグラフは、それぞれの学級の好きな遊びを表したものです。



(1) 「好きな遊びがハンカチ落としである人数が多いのは、1組と2組のどちらか」ということがよみとりやすいグラフは、上の㊦、㊧のどちらのグラフですか。

㊧

(2) 「3年生全体として、好きな人が多い遊びはハンカチ落としといす取りゲームのどちらか」ということがよみとりやすいグラフは、上の㊦、㊧のどちらのグラフですか。

㊦