



17

表とぼうグラフ

まとめの問題

名前

月 日

1 次の表は、3年1組のクラス全員の好きな科目を調べたものです。

出席番号	科目								
1番	算数	6番	国語	11番	算数	16番	国語	21番	算数
2番	国語	7番	理科	12番	理科	17番	算数	22番	理科
3番	理科	8番	算数	13番	算数	18番	社会	23番	国語
4番	国語	9番	社会	14番	算数	19番	国語	24番	算数
5番	理科	10番	算数	15番	国語	20番	社会	25番	社会

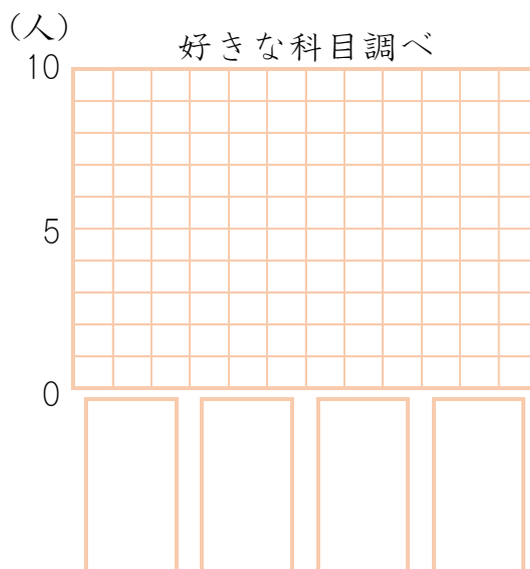
① 上の表をもとに、次の表に「正」の字を使ってそれぞれの科目の人数を調べましょう。

国語	正正	算数	正正	理科	正正	社会	正正
----	----	----	----	----	----	----	----

② 上の表をもとに、次の表にそれぞれの月の人数を書きましょう。

国語	人	算数	人	理科	人	社会	人
----	---	----	---	----	---	----	---

③ 上の表を、下のぼうグラフに表しましょう。



まとめの問題



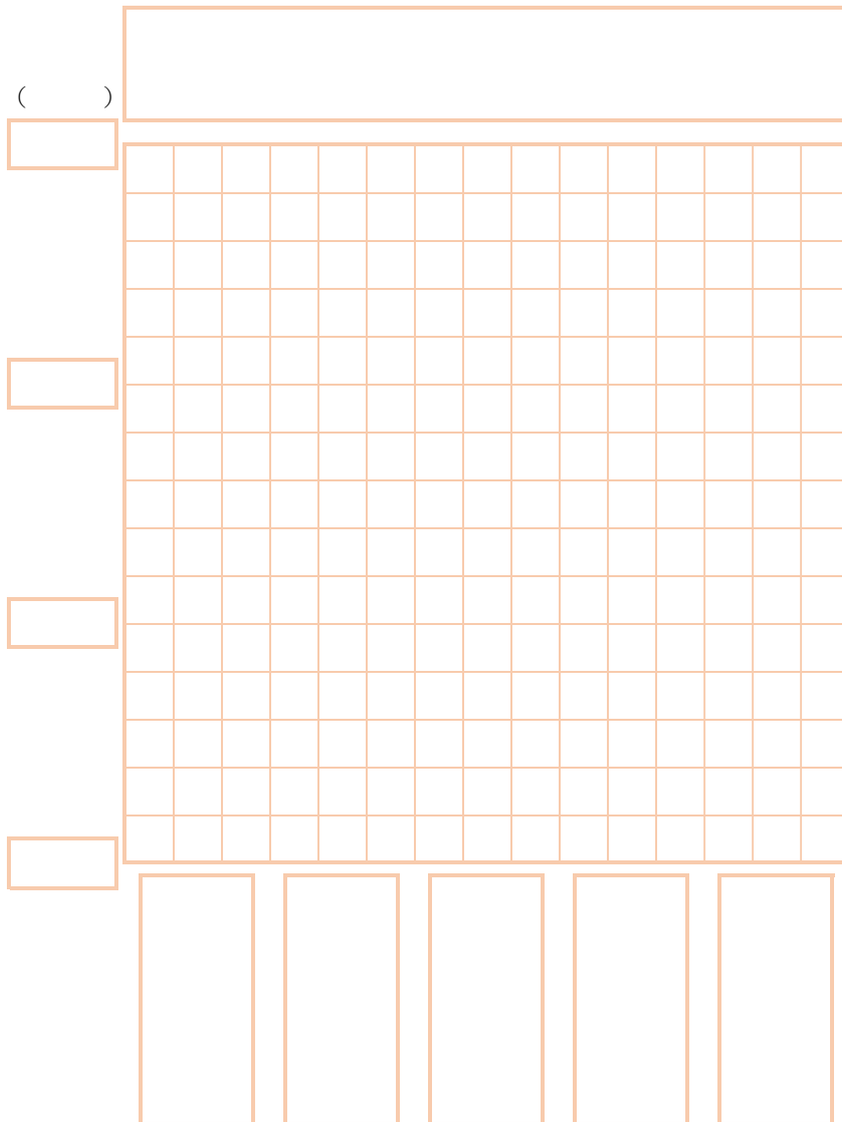
名前

月 日

2 次の表は、ふうちゃんが毎朝とどく新聞に入っていた折りこみチラシのまい数（1か月分）をそれぞれ調べたものです。この表を、ぼうグラフに表しましょう。

チラシのまい数

学年	家電店	食品店	洋服店	ドラッグストア	その他
まい数（まい）	50	70	35	20	25

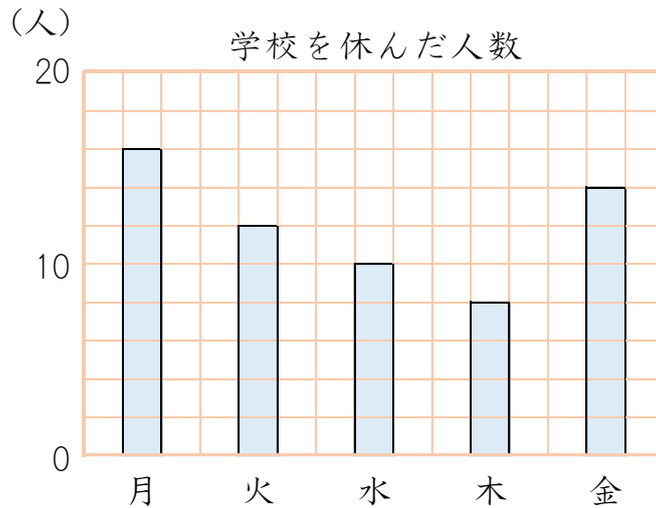


名前

月 日



3 ガクくんたちは、学校全体で先週学校を休んだ人数を曜日べつに調べて、ぼうグラフに表しました。次のぼうグラフを見て問題に答えましょう。



① グラフの1めもりは、何人を表しているでしょうか。

答え：() 人

② 先週、学校を休んだ人数が一番多いのは何曜日でしょうか。

答え：() 曜日

③ 先週、学校を休んだ人数は、全部で何人でしょうか。

答え：() 人

④ 月曜日に休んだ人数は、木曜日に休んだ人数の何倍でしょうか。

答え：() 倍



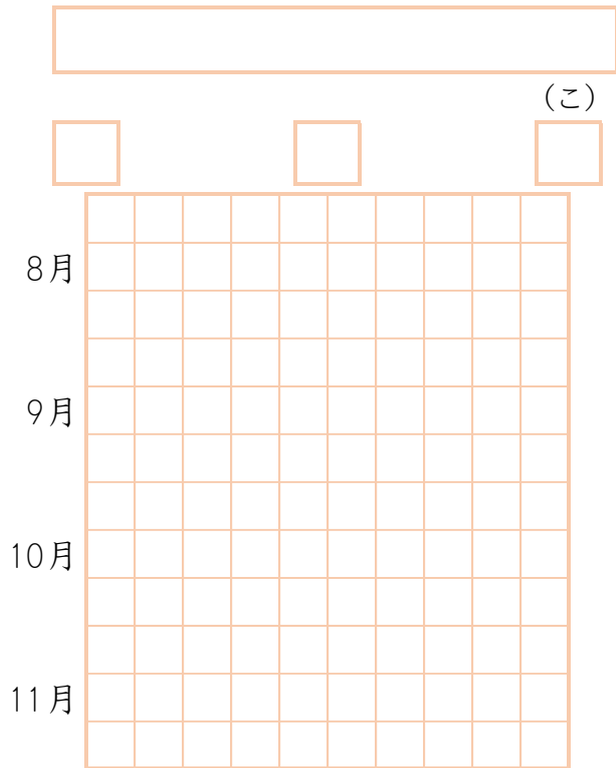
名前

月 日

4 次の表は、8月から11月までに発生した台風の数をもとめたものです。この表を、ぼうグラフに表しましょう。

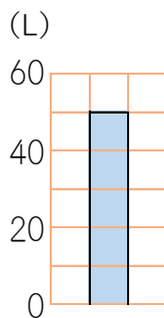
発生した台風の数

月	発生数(こ)
8月	8
9月	3
10月	6
11月	3



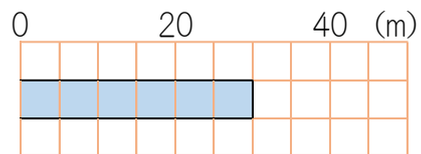
5 次のぼうグラフで、ぼうが表している大きさを答えましょう。

①



答え：() L

②



答え：() m



名前

月 日

6 次の表は、3年1組、2組、3組のそれぞれで、「日本のじまん」というテーマで、日本が外国にじまんでできることを調べたものです。

日本のじまん (1組)		日本のじまん (2組)		日本のじまん (3組)	
しゅるい	人数 (人)	しゅるい	人数 (人)	しゅるい	人数 (人)
食べ物	6	食べ物	7	食べ物	8
お城 <small>しろ</small>	12	お城 <small>しろ</small>	8	お城 <small>しろ</small>	5
おまつり	7	おまつり	4	おまつり	7
アニメ	4	アニメ	9	アニメ	6
その他	2	その他	3	その他	3
合計		合計		合計	

- ① それぞれのクラスの人数の合計を、上の表に書き入れましょう。
- ② 3つの表を、下のような1つの表に整理しましょう。

日本のじまん (人)

しゅるい \ 組	1組	2組	3組	合計
食べ物				
お城 <small>しろ</small>				
おまつり				
アニメ				
その他				
合計				

- ③ 学年全体で、えらんだ人数が多いじゅんにならべましょう。

答え：()

