

名前

① 人気のある給食のこん立てを ^{しら}調べました。

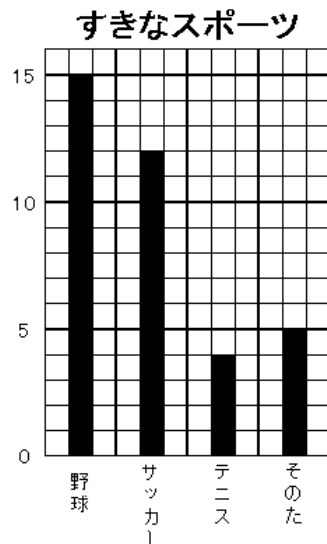
(1) 「正」の字を 数字に なおして①②③に書きましょう。

(2) 合計の人数を ④に書きましょう。

人気のこんだて調べ

こんだて	人数(人)	
カレー	正 正 正	①
スパゲッティ	正 正 正 正 下	②
ハンバーグ	正	③
合計	④	

② すきなスポーツを調べました。

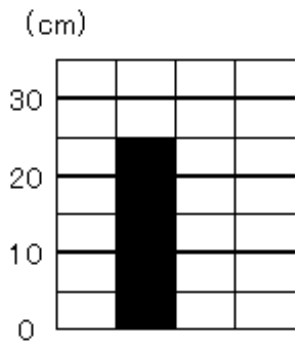


(1) それぞれの人数は 何人ですか。

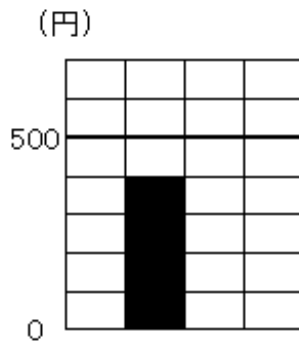
野球() サッカー() テニス()

(2) 一番すきな人が多いスポーツは、何ですか。()

③ 下のぼうグラフで 1目もりが表している大きさに気をつけて、ぼうが表している大きさをいみましょう。



() cm



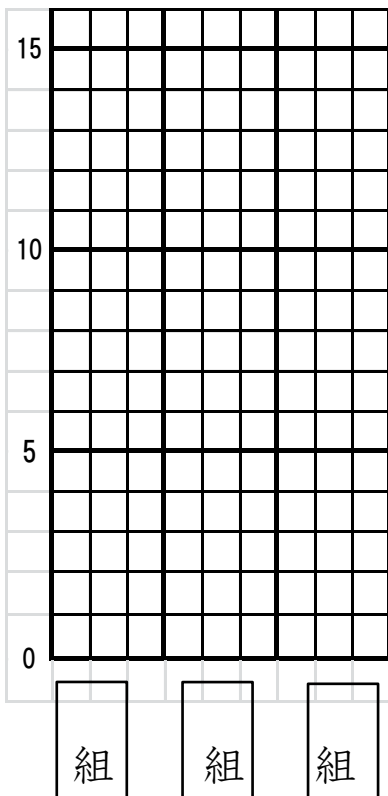
() 円

④ サッカーの好きな人の数を調べました。ぼうグラフに表しましょう。

サッカーの好きな人の数

組	人数
1	15
2	12
3	10

(人) サッカーの好きな人の数



5 下の表は ^{ほけんしつ}保健室にきた人の けがのしゅるいと 数を曜日ごとに 調べたものです。

しゅるい	月曜日(人)	火曜日(人)	水曜日(人)	木曜日(人)	金曜日(人)	合計(人)
すりきず	5	6	4	2	4	21
きりきず	2	0	1	2	2	7
うちみ	4	3	2	2	3	14
そのた	5	2	3	2	5	17
合計	①	11	10	8	14	②

(1) 表の ① ②に 数を かきましょう。

(2) けががいちばん多い曜日は いくつか ()

(3) けがのしゅるいでいちばん多い

しゅるいは なんですか。 ()

名前

1 人気のある給食のこん立てを ^{しら}調べました。

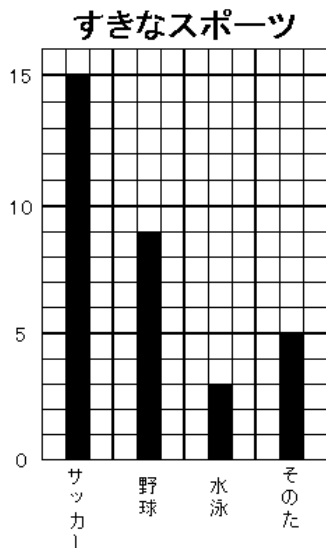
(1) 「正」を 数字に なおして①②③に書きましょう。

(2) 合計の人数を ④に書きましょう。

人気のこんだて調べ

こんだて	人数(人)	
カレー	正正正正	①
スパゲッティ	正丁	②
ハンバーグ	正正正丁	③
合計	④	

2 すきなスポーツを調べました。

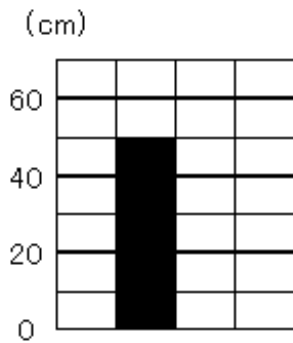


(1) それぞれの人数は 何人ですか。

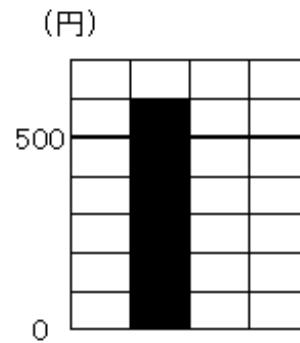
野球() サッカー() テニス()

(2) 一番すきな人が多いスポーツは、何ですか。()

③ 下のぼうグラフで 1目もりが表している大きさに気をつけて、ぼうが表している大きさをいみましょう。



() cm



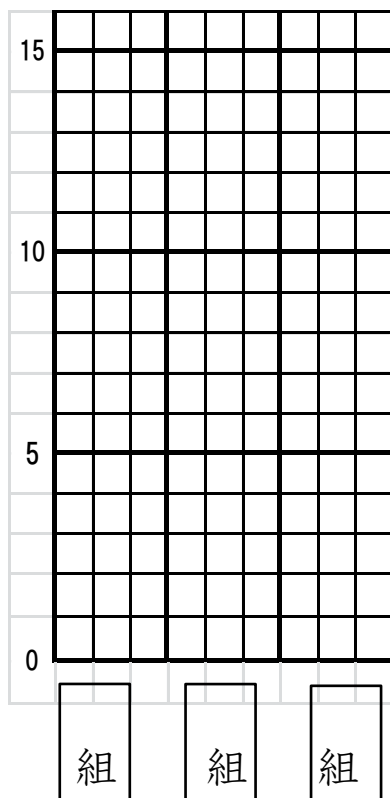
() 円

④ サッカーのすきな人の数を調べました。ぼうグラフに表しましょう。

サッカーのすきな人の数

組	人数
1	13
2	16
3	8

(人) サッカーのすきな人の数



ほけんしつ

5 下の表は 保健室にきた人の けがのしゅるいと 数を曜日ごとに調べたものです。

しゅるい	月曜日(人)	火曜日(人)	水曜日(人)	木曜日(人)	金曜日(人)	合計(人)
すりきず	8	6	4	2	4	24
きりきず	2	0	1	2	2	7
うちみ	4	3	2	2	3	14
そのた	5	2	0	2	5	14
合計	16	①	7	8	14	②

(1) 表の ① ②に 数を かきましょう。

(2) けがが いちばん多い曜日は 何曜日
ですか。 ()

(3) けがのしゅるいで いちばん多いけがは
なんですか。 ()