

# 資料の調べ方（1）

年 組 氏名 \_\_\_\_\_

赤白の組に分かれて玉入れをしました。

名前	入れた玉数	組
なおや	4	白
なな	2	赤
ゆうだい	6	赤
くうは	3	赤
ゆうき	3	白
なおき	7	白
れつ	2	白
さぶろー	4	赤

1 赤白それぞれの合計を求めましょう。

答え( 赤 )

2 入った玉のすべての合計を求めましょう。

答え( )

3 いちばん多く玉を入れた人は誰ですか。

答え( )

## 資料の調べ方（2）

年 組 氏名 \_\_\_\_\_

野外で虫を観察しました。

	公園	草原	河原	畠	合計
ちょう	0	0	1	0	(1)
とんぼ	2	4	1	2	(2)
はち	4	3	5	4	(3)
せみ	4	5	1	3	(4)
ぐも	3	5	0	5	(5)
ぱった	5	3	2	3	(6)
合計	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)

1 空らんの合計を計算しましょう。

2 見つけた虫の中でもっとも少なかった虫は何ですか。

答え( )

3 いちばん多く虫を見つけた場所はどこですか。

答え( )

### 資料の調べ方（3）

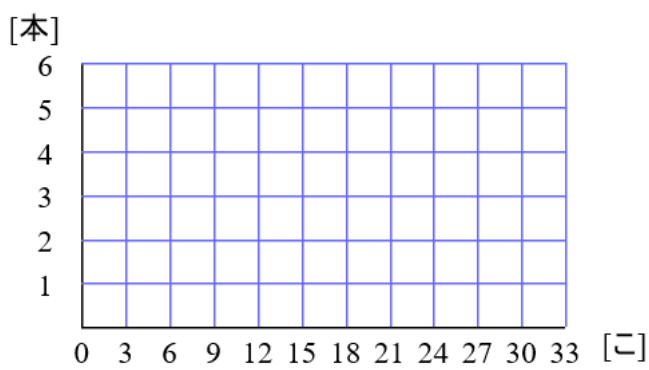
年 組 氏名 \_\_\_\_\_

1本のトマトの苗から採れるトマトの個数を何本かの苗に番号をふって調査しました。

番号	収穫数[二]	番号	収穫数[二]
1	12	11	23
2	17	12	20
3	17	13	21
4	14	14	17
5	18	15	3
6	18	16	16
7	19	17	18
8	13	18	23
9	25	19	10
10	18	20	21

収穫数別の本数を表とグラフに表しましょう。

収穫数 [二]	苗の数 [本]
以上 未満 0~3	(1)
3~6	(2)
6~9	(3)
9~12	(4)
12~15	(5)
15~18	(6)
18~21	(7)
21~24	(8)
24~27	(9)
27~30	(10)
30~33	(11)



## 資料の調べ方（4）

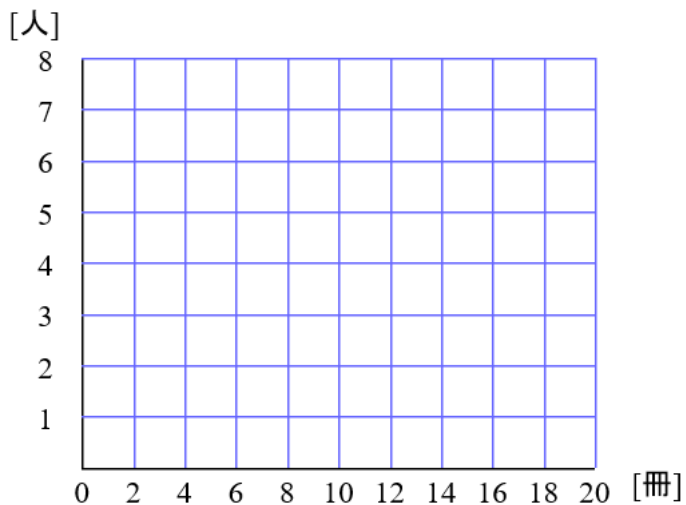
年 組 氏名 \_\_\_\_\_

3年2組の先月の図書の貸し出し冊数の記録です。

番号	冊数[冊]	番号	冊数[冊]	番号	冊数[冊]
1	14	11	11	21	11
2	12	12	7	22	5
3	6	13	8	23	10
4	7	14	15	24	14
5	14	15	13	25	10
6	7	16	17	26	9
7	9	17	10	27	8
8	9	18	6	28	7
9	11	19	11		
10	12	20	11		

図書の貸し出し冊数別の人数を表とグラフに表しましょう。

冊数[冊]	人数[人]
以上 未満 0~2	(1)
2~4	(2)
4~6	(3)
6~8	(4)
8~10	(5)
10~12	(6)
12~14	(7)
14~16	(8)
16~18	(9)
18~20	(10)



## 資料の調べ方（5）

年 組 氏名 \_\_\_\_\_

漢字テストをしました。次の表は一回目と二回目の結果です。

点数別の人数(一回目)

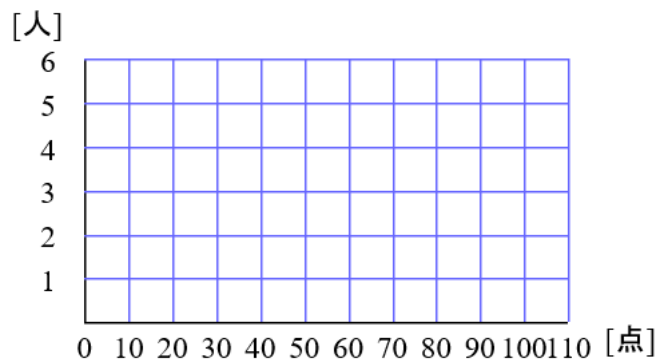
番号	点数[点]	番号	点数[点]
1	26	9	81
2	28	10	83
3	23	11	27
4	4	12	43
5	29	13	32
6	25	14	38
7	59	15	34
8	75	16	62

点数別の人数(二回目)

番号	点数[点]	番号	点数[点]
1	56	9	44
2	73	10	80
3	56	11	53
4	86	12	52
5	55	13	95
6	65	14	88
7	54	15	77
8	80	16	61

1 点数別の人数を表にしましょう。また一回目と二回目の色を変え重ねて柱状グラフを描きましょう。

点数[点]	人数[人]	
	一回目	二回目
以上 未満 0~10	(1)	(12)
10~20	(2)	(13)
20~30	(3)	(14)
30~40	(4)	(15)
40~50	(5)	(16)
50~60	(6)	(17)
60~70	(7)	(18)
70~80	(8)	(19)
80~90	(9)	(20)
90~100	(10)	(21)
100~110	(11)	(22)



2 一回目と二回目の柱状グラフをくらべて気づくことを書きましょう。

## 資料の調べ方（6）

年 組 氏名 \_\_\_\_\_

百マス計算をしました。次の表は3か月前にかかった時間と現在かかる時間を調べた結果です。

時間別の人数(3か月前)

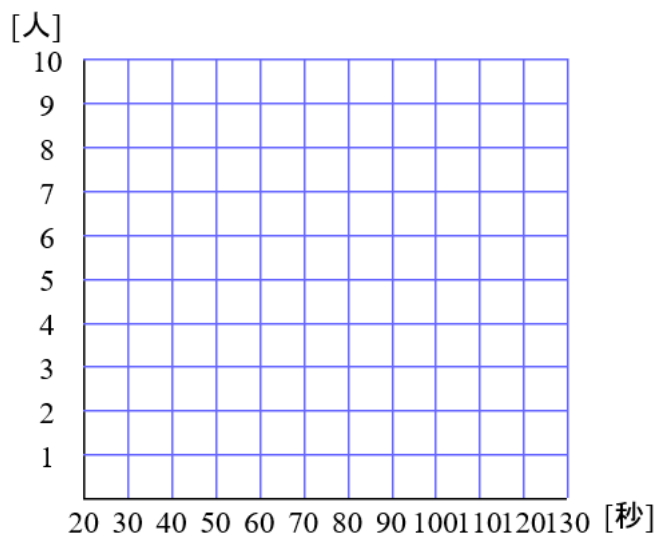
番号	時間[秒]	番号	時間[秒]
1	87	9	87
2	86	10	106
3	84	11	110
4	87	12	85
5	85	13	100
6	90	14	88
7	92	15	84
8	97	16	89

時間別の人数(現在)

番号	時間[秒]	番号	時間[秒]
1	78	9	74
2	81	10	65
3	84	11	68
4	66	12	65
5	107	13	84
6	80	14	81
7	85	15	74
8	99	16	67

1 時間別の人数を表にしましょう。また3か月前と現在の色を変え重ねて柱状グラフを描きましょう。

時間[秒]	人数[人]	
	3か月前	現在
以上 未満 20～30	(1)	(12)
30～40	(2)	(13)
40～50	(3)	(14)
50～60	(4)	(15)
60～70	(5)	(16)
70～80	(6)	(17)
80～90	(7)	(18)
90～100	(8)	(19)
100～110	(9)	(20)
110～120	(10)	(21)
120～130	(11)	(22)



2 3か月前と現在の柱状グラフをくらべて気づくことを書きましょう。