



組	番	名前
---	---	----

⑥ 表とグラフ (くふうした表)

1 3年2組, 3年3組の人たちがどの町にすんでいるか調べて表にしました。
3年1組の人たちの表も入れた3つの表を1つの表に整理しましょう。

3年1組の町べつ的人数

	人数 (人)
北 町	9
南 町	12
東 町	5
西 町	7
その他	4
合 計	

3年2組の町べつ的人数

	人数 (人)
北 町	8
南 町	14
東 町	6
西 町	7
その他	2
合 計	

3年3組の町べつ的人数

	人数 (人)
北 町	10
南 町	12
東 町	5
西 町	6
その他	3
合 計	

3年生の町べつ的人数 (人)

	1組	2組	3組	合計
北 町				
南 町				
東 町				
西 町				
その他				
合 計			㉠	

- ① 3年生 (1組, 2組, 3組) は, 全部で何人いますか。 ()
- ② 3年生 (1組, 2組, 3組) が, いちばん多くすんでいる町は, 何町ですか。 ()
- ③ ㉠の数は, 何を表していますか。 ()

ひとつだけ ぬりましょう。

やさしかった	ふつう	むずかしかった