



1 3年生と4年生で好きな給食を下のグラフに表しました。

(1) 3年生でいちばん好きな給食は何ですか。

**カレー**

3年生の棒グラフは水色

(2) 4年生でいちばん好きな給食は何ですか。

**やきそば**

4年生の棒グラフはピンク

(3) ハンバーグが好きな4年生は3年生より何人多いですか。

**2人**

2めもり分 (赤枠を参照)

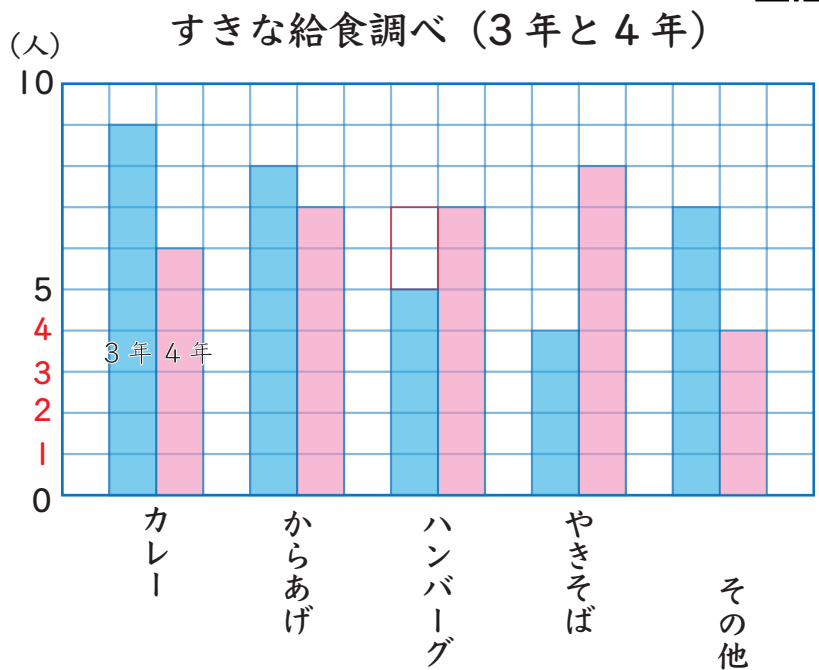
(4) 3年生と4年生の人数は何人ですか。

3年生 **33人**

$$9+8+5+4+7=33$$

4年生 **32人**

$$6+7+7+8+4=32$$



2 3年生のクラスごとに住んでいる町の人数を調べ、下の表にまとめました。

3年生の住んでいる町の人数調べ (人)

町 \ 組	1組	2組	合計
北町	13	9	22
東町	9	14	23
南町	5	8	13
その他	7	5	12
合計	34	36	70

表の見方をおぼえましょう。

(1) どの町の人数がいちばん多いですか。

23人の東町が一番多い

**東町**

(2) 2組の人数は何人ですか。

2組の列の下の合計を確認

**36人**

(3) 1組で南町の人は何人いますか。

**5人**

(4) 3年生の人数は、みんなで何人ですか。

1組と2組の合計

**70人**