



1 2 データの調べ方

学 年		組		氏 名	
--------	--	---	--	--------	--

1 右の表はいちろうさんの班の人のソフトボール投げの記録です。男子と女子の記録のそれぞれの平均を求めましょう。

ソフトボール投げの記録 (単位m)

男子	女子
① 34	① 21
② 40	② 27
③ 33	③ 26
④ 37	④ 31
	⑤ 23

(式) 合計÷個数=平均ですから

$$\text{男子} \quad \frac{34+40+33+37}{\text{合計} \quad \text{人数}} \div 4 = 36$$

$$\text{女子} \quad \frac{21+27+26+31+23}{5} \div 5 = 25.6$$

答え 男子 36 m ・ 女子 25.6 m

2 下の表は、きょうかさんの組の女子の身長です。

身長調べ (cm)

① 145	② 142	③ 130	④ 146	⑤ 155
⑥ 148	⑦ 144	⑧ 149	⑨ 136	⑩ 158
⑪ 146	⑫ 140	⑬ 147	⑭ 150	⑮ 137

(1) 身長の記録を、下の表に整理しましょう。

身長調べ

身長 (cm)	人数 (人)
130以上～ 135未満	1
135 ～ 140	2
140 ～ 145	3
145 ～ 150	6
150 ～ 155	1
155 ～ 160	2
合 計	15

130以上というのは、
130と等しいか、130
より大きいことです。

135未満というのは、
130より小さいことで、
130は入りません。

(2) (1) の表をもとにして、柱状グラフに表しましょう。

