

たしかめよう

★ ある小学校で、6年生の男子の体重がどんなちらばりになっているか調べました。

〈6年男子の特ちょう〉

- ① 体重は、
 kg から kg まで
 のはんいでちらばっています。
- ② kg 以上 kg 未満
 の体重の人がいちばん多いです。
- ③ 平均体重は、39kg ぐらいです。

体重(kg)	人数(人)
以上 未満	
32～34	4
34～36	3
36～38	6
38～40	8
40～42	7
42～44	5
44～46	1
46～48	2
48～50	0



😊 上の表を ^{とすうぶんぷひょう} 度数分布表 といひ、
^{ちゆうじょう} グラフを **柱状グラフ** (ヒストグラム) といひます。

1 右の表は、さくらさんのクラスの通学時間を調べたものです。

(1) さくらさんのクラスは全員で何人ですか。

人

通学時間調べ

通学時間(分)	人数(人)
以上 未満	
0～5	2
5～10	5
10～15	7
15～20	9
20～25	3
25～30	5
30～35	1

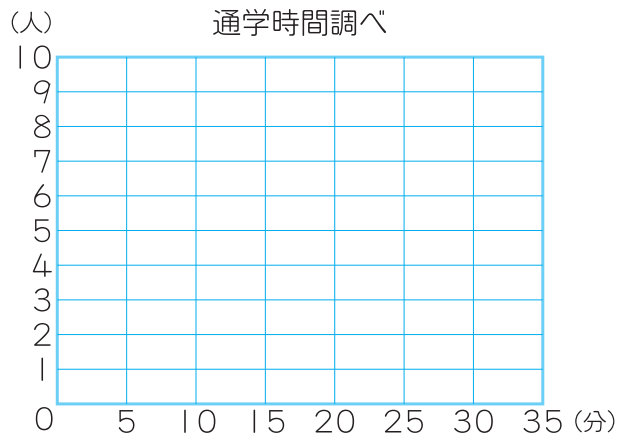
(2) 表をもとにして、柱状グラフをかきましょう。

- 😊 ちらばりぐあひは、柱状グラフで表すとわかりやすいね。
- 😊 柱状グラフの横の軸は、はんいを表しているのひ、あいだはあけないよ。

(3) さくらさんの通学時間は、短い方から数えて10番目です。何分以上何分未満のところに入りますか。

分以上 分未満

(4) 通学時間が20分以上30分未満の人は、全体の何%ですか。



😊 通学時間が5分以上10分未満の人が5人いることがわかるね。

式

答え