



# データの調べ方 6

## 度数分布表とヒストグラム



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

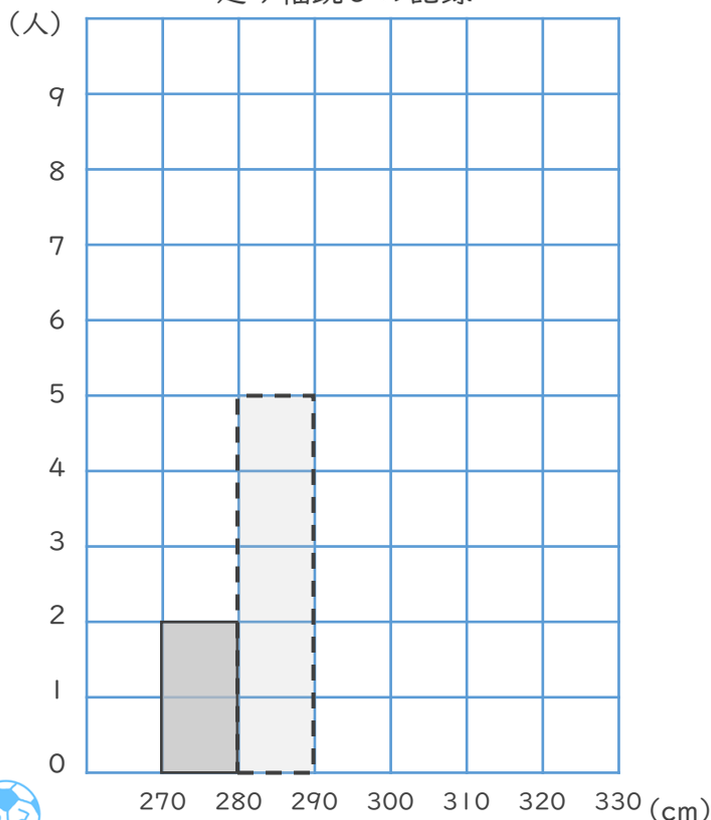
・下の表はあるクラスの走り幅跳びの記録です。次の問いに答えましょう。  
(うすいところは、なぞりましょう。)

① このクラスの記録を、ヒストグラム (柱状グラフ) に表しましょう。

走り幅跳びの記録

きより (cm)	(人)
270以上～ 280未満	2
280 ～ 290	5
290 ～ 300	4
300 ～ 310	8
310 ～ 320	3
320 ～ 330	2
合計	24

走り幅跳びの記録



右のようなグラフを

ヒストグラム (柱状グラフ)

というよ!

1つのマスが1人分になるんだね



② いちばん度数が多いのは、どの階級ですか。

答え (            ) cm以上 (            ) cm未満

③ きよりが短い方から8番目の人は、どの階級ですか。

きより (cm)	(人)
270以上～ 280未満	2
280 ～ 290	5
290 ～ 300	4
300 ～ 310	8

← 1番目, 2番目に短い人

← 3番目～7番目に短い人

答え (            ) cm以上 (            ) cm未満





# データの調べ方 6

## 度数分布表とヒストグラム



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

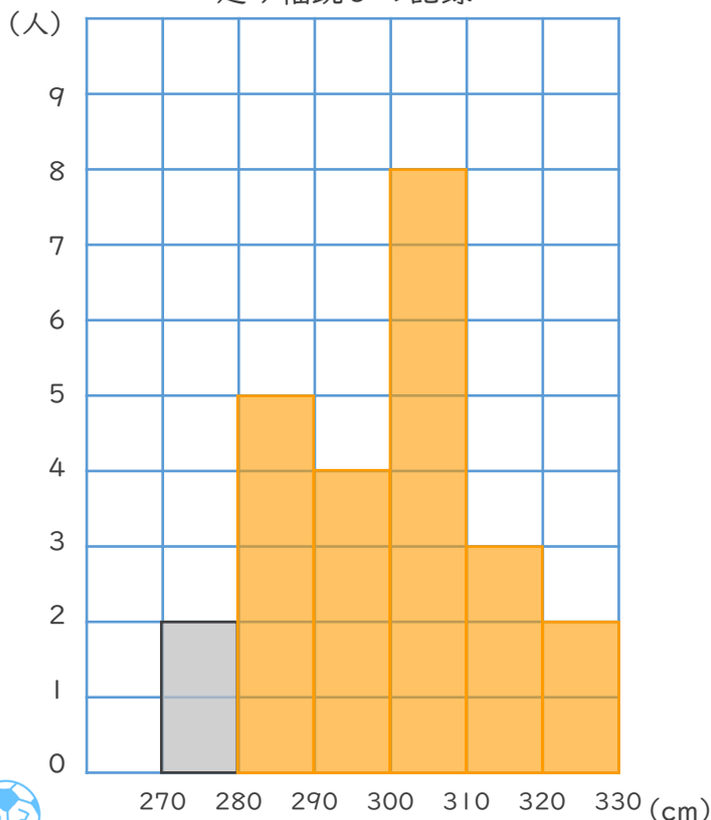
・下の表はあるクラスの走り幅跳びの記録です。次の問いに答えましょう。  
(うすいところは、なぞりましょう。)

① このクラスの記録を、ヒストグラム (柱状グラフ) に表しましょう。

走り幅跳びの記録

きより (cm)	(人)
270以上～ 280未満	2
280 ～ 290	5
290 ～ 300	4
300 ～ 310	8
310 ～ 320	3
320 ～ 330	2
合計	24

走り幅跳びの記録



右のようなグラフを

ヒストグラム (柱状グラフ)

というよ!

1つのマスが1人分になるんだね



② いちばん度数が多いのは、どの階級ですか。

答え ( 300 ) cm以上 ( 310 ) cm未満

③ きよりが短い方から8番目の人は、どの階級ですか。

きより (cm)	(人)
270以上～ 280未満	2
280 ～ 290	5
290 ～ 300	4
300 ～ 310	8

← 1番目, 2番目に短い人

← 3番目～7番目に短い人

答え ( 290 ) cm以上 ( 300 ) cm未満

