



# データの調べ方 4



## データの区間

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・下の表はあるクラスのソフトボール投げの記録です。次の問いに答えましょう。

ソフトボール投げ (m)

番号	記録
1	31
2	12
3	20
4	26
5	18
6	23
7	24
8	19
9	14
10	25
11	24
12	24
13	30
14	25
15	23
16	30

① この記録を 5 m ごとに区切った表にまとめましょう。

ソフトボール投げ (m)		
きより (m)		(人)
10 <sup>以上</sup> ~ 15 <sup>未満</sup>		
15 ~ 20		
20 ~ 25		
25 ~ 30		
30 ~ 35		
35 ~ 40		

正  
正  
正  
正  
正  
正

② 人数が一番多い区間は、どこですか。

(            ) m 以上 (            ) m 未満

③ きよりの少ない方から数えて 5 番目の記録は、どの区間に入りますか。

(            ) m 以上 (            ) m 未満





# データの調べ方 4



## データの区間

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・下の表はあるクラスのソフトボール投げの記録です。次の問いに答えましょう。

ソフトボール投げ (m)

番号	記録
1	31
2	12
3	20
4	26
5	18
6	23
7	24
8	19
9	14
10	25
11	24
12	24
13	30
14	25
15	23
16	30

① この記録を 5 m ごとに区切った表にまとめましょう。

ソフトボール投げ (m)		
きより (m)		(人)
10 <sup>以上</sup> ~ 15 <sup>未満</sup>		2
15 ~ 20		2
20 ~ 25		6
25 ~ 30		3
30 ~ 35		3
35 ~ 40		0

正  
正  
正 正  
正  
正  
正

② 人数が一番多い区間は、どこですか。

( 20 ) m以上 ( 25 ) m未満

③ きよりの少ない方から数えて5番目の記録は、どの区間に入りますか。

( 20 ) m以上 ( 25 ) m未満

