



データの調べ方 4



データの区間

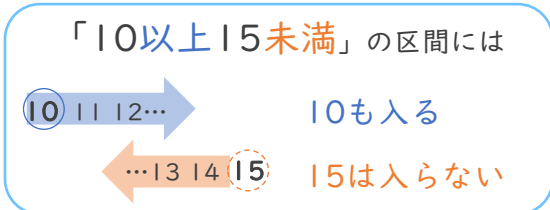
日にち： 月 日

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	15
2	19
3	23
4	21
5	18
6	30
7	14
8	27
9	19
10	28
11	24
12	22
13	13
14	20
15	24
16	22



区間ごとに
正の字で数えてみよう！



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 ^{以上} ~ 15 ^{未満}	
15 ~ 20	
20 ~ 25	
25 ~ 30	
30 ~ 35	
35 ~ 40	

正
正
正
正
正
正

② 人数が一番多い階級は、どこですか。

かいきゅう
データを整理するために用いる区間

() 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

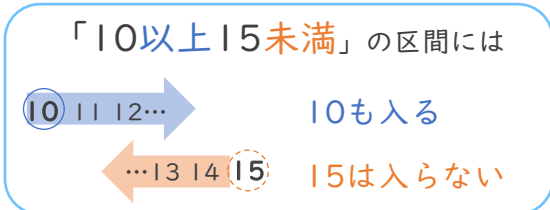
日にち： 月 日

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	15
2	19
3	23
4	21
5	18
6	30
7	14
8	27
9	19
10	28
11	24
12	22
13	13
14	20
15	24
16	22



区間ごとに
正の字で数えてみよう！



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 ^{以上} ~ 15 ^{未満}	2
15 ~ 20	4
20 ~ 25	5
25 ~ 30	4
30 ~ 35	1
35 ~ 40	0

正
正
正
正
正
正

② 人数が一番多い階級は、どこですか。

かいきゅう
データを整理するために用いる区間

(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。

(15) m以上 (20) m未満

