

■ 6年生 45人が、10点満点の漢字の小テストを受けました。

## 漢字の小テストの得点

6年生 45名

番号	得点								
①	2	⑪	8	⑳	8	㉑	8	㉒	6
②	8	⑫	8	㉓	8	㉔	10	㉕	6
③	4	⑬	3	㉖	8	㉗	7	㉘	4
④	4	⑭	9	㉙	8	㉚	7	㉛	3
⑤	7	⑮	9	㉜	2	㉝	8	㉞	8
⑥	8	⑯	7	㉟	9	㊱	1		
⑦	7	㉑	7	㊲	6	㊳	2		
⑧	4	㉒	9	㊴	3	㊵	8		
⑨	7	㉓	3	㊶	9	㊷	5		
⑩	7	㉔	8	㊸	9	㊹	7		

① 得点ごとの人数を表にまとめましょう。

得点	人数
1点	人
2点	人
3点	人
4点	人
5点	人
6点	人
7点	人
8点	人
9点	人
10点	人

② この小テストの最頻値と中央値を答えましょう。

最頻値

点

中央値

点

③ この小テストの平均値を答えましょう。

(答えは四捨五入で小数第2位まで求めましょう。)

点

■ 6年生 45人が、10点満点の漢字の小テストを受けました。

## 漢字の小テストの得点

6年生 45名

番号	得点								
①	2	⑪	8	⑳	8	㉑	8	㉒	6
②	8	⑫	8	㉓	8	㉔	10	㉕	6
③	4	⑬	3	㉖	8	㉗	7	㉘	4
④	4	⑭	9	㉙	8	㉚	7	㉛	3
⑤	7	⑮	9	㉜	2	㉝	8	㉞	8
⑥	8	⑯	7	㉟	9	㊱	1		
⑦	7	㉑	7	㊲	6	㊳	2		
⑧	4	㉒	9	㊴	3	㊵	8		
⑨	7	㉓	3	㊶	9	㊷	5		
⑩	7	㉔	8	㊸	9	㊹	7		

① 得点ごとの人数を表にまとめましょう。

得点	人数
1点	1 人
2点	3 人
3点	4 人
4点	4 人
5点	1 人
6点	3 人
7点	9 人
8点	13 人
9点	6 人
10点	1 人

② この小テストの最頻値と中央値を答えましょう。

最頻値 8 点

中央値 7 点

23番目

③ この小テストの平均値を答えましょう。

(答えは四捨五入で小数第2位まで求めましょう。)

$$289 \div 45 = 6.422\cdots$$

約 6.42 点