

■ 6年生 47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 47名

番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点
①	7	⑪	3	⑳	5	㉑	4	㉒	8
②	10	⑫	8	㉑	7	㉒	1	㉓	7
③	1	⑬	3	㉒	8	㉓	9	㉔	6
④	7	⑭	8	㉓	3	㉔	1	㉕	10
⑤	6	⑮	7	㉔	7	㉕	1	㉖	7
⑥	6	⑯	5	㉕	6	㉖	8	㉗	4
⑦	6	⑰	5	㉖	8	㉗	6	㉘	7
⑧	7	⑱	3	㉗	4	㉘	6		
⑨	2	㉑	9	㉘	9	㉙	7		
⑩	8	㉒	4	㉙	10	㉚	6		

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 47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 47名

番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点
①	7	⑪	3	⑳	5	㉑	4	㉒	8
②	10	⑫	8	㉑	7	㉒	1	㉓	7
③	1	⑬	3	㉒	8	㉓	9	㉔	6
④	7	⑭	8	㉓	3	㉔	1	㉕	10
⑤	6	⑮	7	㉔	7	㉕	1	㉖	7
⑥	6	⑯	5	㉕	6	㉖	8	㉗	4
⑦	6	⑰	5	㉖	8	㉗	6	㉘	7
⑧	7	⑱	3	㉗	4	㉘	6		
⑨	2	㉑	9	㉘	9	㉙	7		
⑩	8	㉒	4	㉙	10	㉚	6		

① 得点ごとの人数を表にまとめましょう。

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

24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。)

$$280 \div 47 = 5.957\dots$$

約 5.96 点