

■ 6年生 50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 50名

番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点
①	6	⑪	7	⑳	6	㉑	7	㉒	7
②	8	⑫	7	㉑	6	㉒	5	㉓	5
③	6	⑬	6	㉒	5	㉓	5	㉔	3
④	8	⑭	2	㉓	10	㉔	7	㉕	7
⑤	4	⑮	8	㉔	1	㉕	3	㉖	5
⑥	9	⑯	6	㉕	3	㉖	8	㉗	7
⑦	7	⑰	7	㉖	9	㉗	5	㉘	10
⑧	6	⑱	1	㉗	7	㉘	9	㉙	8
⑨	5	㉀	5	㉘	7	㉙	6	㉚	8
⑩	9	㉁	6	㉙	5	㉚	7	㉛	10

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。

(答えはわり切れるまで求めましょう。)

点

■ 6年生 50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 50名

番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点	番号	得点
①	6	⑪	7	⑳	6	㉑	7	㉒	7
②	8	⑫	7	㉑	6	㉒	5	㉓	5
③	6	⑬	6	㉒	5	㉓	5	㉔	3
④	8	⑭	2	㉓	10	㉔	7	㉕	7
⑤	4	⑮	8	㉔	1	㉕	3	㉖	5
⑥	9	⑯	6	㉕	3	㉖	8	㉗	7
⑦	7	⑰	7	㉖	9	㉗	5	㉘	10
⑧	6	⑱	1	㉗	7	㉘	9	㉙	8
⑨	5	㉀	5	㉘	7	㉙	6	㉚	8
⑩	9	㉁	6	㉙	5	㉚	7	㉛	10

① 得点ごとの人数を表にまとめましょう。

得点	人数
1点	2 人
2点	1 人
3点	3 人
4点	1 人
5点	9 人
6点	9 人
7点	12 人
8点	6 人
9点	4 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 7 点

中央値 6.5 点

25番目と26番目をたして2でわったもの

③ この小テストの平均値を答えましょう。

(答えはわり切れるまで求めましょう。)

$$314 \div 50 = 6.28$$

6.28 点