/15

① 次の15個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。	
ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。         4 9 2 9 7 4 2 9	最頻値
7 3 9 3 7 2 3         最小値	中央値
1番目         2番目         3番目         4番目         5番目         6番目         7番目         8番目         9番目         10番目         11番目         12番目         13番目         14番目         15番目	平均値約
② 次の13個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。	最頻値
3 3 2 9 4 4 7 9	
5 9 5 2 7         最小値	中央値
1番目     2番目     3番目     4番目     5番目     6番目     7番目     8番目     9番目     10番目     11番目     12番目     13番目	平均值約
	1 2 lbz
③ 次の12個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。	
ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。	日低法
9 3 4 6 7 9 4 3	最頻値
3 7 3 9	中央値
最大値    1番目   2番目   3番目   4番目   5番目   6番目   7番目   8番目   9番目   10番目   11番目   12番目   12ª目   12ª	平均値約
④ 次の16個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。	
ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。	最頻値
7 3 3 1 1 7 7 9	AXXIII
7     1     1     4     3     3     9     3       最小値     最大値	中央値
1番目   2番目   3番目   4番目   5番目   6番目   7番目   8番目   9番目   10番目   11番目   12番目   13番目   14番目   15番目   16番目   18番目   18】	平均値 約
⑤ 次の14個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。	
ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。	最頻値
3     9     3     6     5     2     8     7       2     2     1     3     2     4	中央値
最大值	
1番目     2番目     3番目     4番目     5番目     6番目     7番目     8番目     9番目     10番目     11番目     12番目     13番目     14番目	平均値約

/15

①次の15個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。

4	9	2	9	7	4	2	9
7	3	9	3	7	2	3	

 $80 \div 15 = 5.33 \cdots$ 

最頻値	9
-----	---

中央値 最小值

中央値 4

最大値 1番目 2番目 3番目 4番目 5番目 6番目 7番目 8番目 | 9番目 | 10番目 | 11番目 | 12番目 | 13番目 | 14番目 | 15番目 9 2 2 2 3 3 3 4 7 7 7 9 9 9

平均值 5.3

② 次の13個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。

3	3	2	9	4	4	7	9
5	9	5	2	7			

 $69 \div 13 = 5.30 \cdots$ 

最頻値

中央値 最小値

显大值 9番目 10番目 11番目 12番目 13番目 中央値 5

7番目 8番目 1番目 2番目 3番目 4番目 5番目 6番目 2 2 3 3 5 5 7 9 4

平均值 5.3

③ 次の12個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。

9	3	4	6	7	9	4	3
3	7	3	9				

3

4

4

$$67 \div 12 = 5.58 \cdots$$

最頻値 3

5

最小值

3

3

3

最大値 1番目 2番目 3番目 4番目 5番目 6番目 7番目 8番目 9番目 10番目 11番目 12番目 7 9 6 7

平均值 5.6

中央値

④ 次の16個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。

7	3	3	1	1	7	7	9
7	1	1	4	3	3	9	3

$$69 \div 16 = 4.31 \cdots$$

最頻值 3

是小値

中央値

中央値 3

取小胆	0.42.12	0.15.17	4.75.17	E 75 17	∠ π. □	F 75 17	0.42.11	04611	10151	1115	4075 17	10 15 17	1415 🖂	1575	取八胆
1番目	2番日	3番目	4番目	5番目	6番目	7番目	8番目	9番目	10番目	11番目	12番目	13番目	14番目	15番目	16番目
1	1	1	1	3	3	3	3	3	4	7	7	7	7	9	9

平均值 4.3

⑤ 次の14個の整数を小さい順に並べて、最頻値、中央値、平均値をそれぞれ答えなさい。 ただし、平均値は四捨五入して小数第1位までの概数で表しなさい。

_								
	3	9	3	6	5	2	8	7
	2	2	1	3	2	4		

$$57 \div 14 = 4.07 \cdots$$

最頻値 2

中央値 最小値

中央値

最大値 1番目 2番目 3番目 4番目 5番目 6番目 7番目 8番目 9番目 10番目 11番目 12番目 13番目 14番目 9 1

平均值 約 4.1

3