/15

| ① 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 |
| 9 7 8 4 2 8 8 6 | |
| 1 3 2 6 1 5 3 9 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 16番目 | 平均值約 |
| | |
| ② 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。 | 最頻値 |
| 4 9 9 3 8 3 9 5 | |
| <u>5 9 6 8 5 3 9</u> 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 | 平均値 約 |
| | |
| | |
| 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。 | 最頻値 |
| 9 2 9 3 9 5 2 2 | |
| 7 2 2 9 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 | 平均值約 |
| | |
| | |
| ④ 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 2 3 3 8 6 3 5 7 1 9 1 3 4 | |
| 最小值 | 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 | 平均値 約 |
| | |
| | |
| ⑤ 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 |
| 1 4 1 4 3 6 3 5 5 5 3 4 5 | ++ /# |
| 最小值 | 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 | 平均値 約 |
| | |

/15

① 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。

| 9 | 7 | 8 | 4 | 2 | 8 | 8 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 3 | 2 | 6 | 1 | 5 | 3 | 9 |

 $82 \div 16 = 5.12 \cdots$

| 中央値 | |
|-----|--|

最頻值

8

5.5

| 最小個 | | | | | | | , | ļ | | | | | | | 最大個 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| 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 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 |

中央値

平均值 5.1

② 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 | 9 | 3 | 8 | 3 | 9 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 9 | 6 | 8 | 5 | 3 | 9 | |

 $95 \div 15 = 6.33 \cdots$

最頻値

中央値 6

| 最小值 | | | | | | | 甲央値 | | | | | | | 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 | 15番目 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 6 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |

平均値 約 6.3

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 | 2 | 9 | 3 | 9 | 5 | 2 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 2 | 9 | | | | |

$$61 \div 12 = 5.08 \cdots$$

最頻値

中央値 最小值 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 | 2 2 2 3 5 7 9

平均值 5.1

4

中央値

④ 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 | 2 | 3 | 3 | 8 | 6 | 3 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 1 | 9 | 1 | 3 | 4 | | |

$$58 \div 14 = 4.14 \cdots$$

| 最頻値 | 3 |
|---------|---|
| | 3 |

| 最小値 | | | | | | 中与 | 快値 ↓ | | | | | | 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 |
| | | _ | _ | _ | | | _ | | _ | | | _ | _ |

中央値 3

| 約 | 4.1 |
|---|-----|
| | 約 |

⑤ 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。

| 1 | 4 | 1 | 4 | 3 | 6 | 3 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | | | |

$$49 \div 13 = 3.76 \cdots$$

| 最頻値 | 5 |
|-----|---|
| | |

中央値 4

平均値 約 3.8