

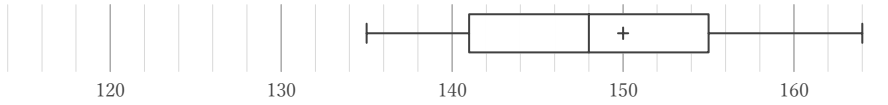
# 箱ひげ図

\_\_\_\_年 \_\_\_\_組 名前

/28

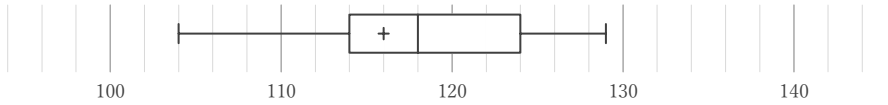
■ 箱ひげ図を見て、最小値、最大値、平均値、中央値、第1四分位数、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。ただし、値は全て整数をとるものとする。

①



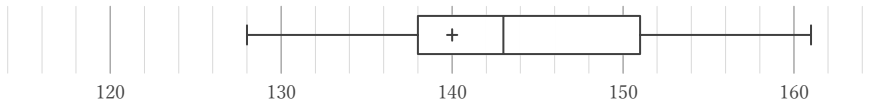
| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
|     |     |     |     |        |        |       |

②



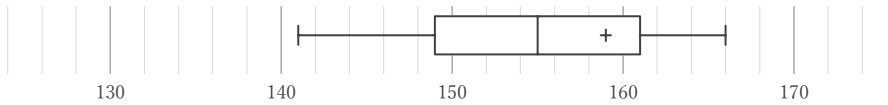
| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
|     |     |     |     |        |        |       |

③



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
|     |     |     |     |        |        |       |

④



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
|     |     |     |     |        |        |       |

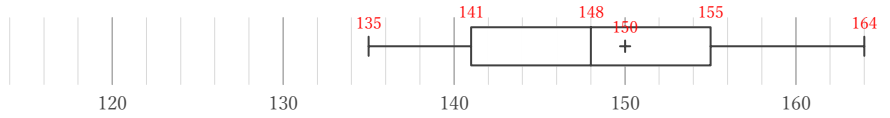
# 箱ひげ図

年 組 名前

/28

■ 箱ひげ図を見て、最小値、最大値、平均値、中央値、第1四分位数、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。ただし、値は全て整数をとるものとする。

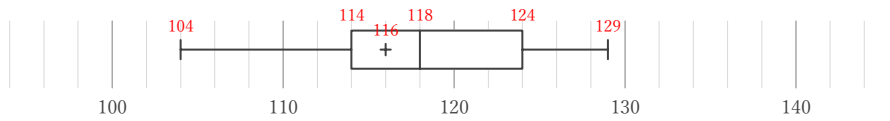
①



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
| 135 | 164 | 150 | 148 | 141    | 155    | 14    |

$$155 - 141$$

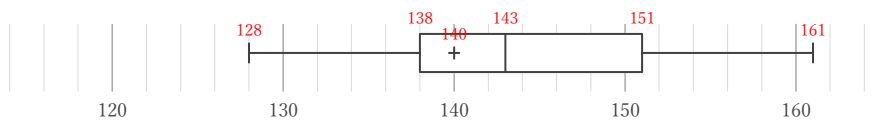
②



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
| 104 | 129 | 116 | 118 | 114    | 124    | 10    |

$$124 - 114$$

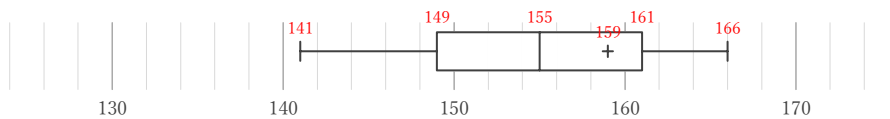
③



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
| 128 | 161 | 140 | 143 | 138    | 151    | 13    |

$$151 - 138$$

④



| 最小値 | 最大値 | 平均値 | 中央値 | 第1四分位数 | 第3四分位数 | 四分位範囲 |
|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-------|
| 141 | 166 | 159 | 155 | 149    | 161    | 12    |

$$161 - 149$$