

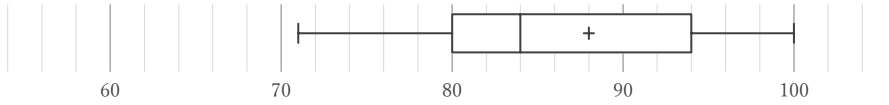
# 箱ひげ図

\_\_\_\_年 \_\_\_\_組 名前

/28

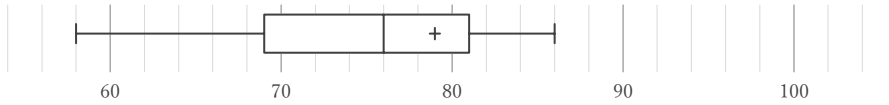
■ 箱ひげ図を見て、最小値、最大値、平均値、中央値、第1四分位数、第3四分位数、四分位範囲をそれぞれ答えなさい。ただし、値は全て整数をとるものとする。

①



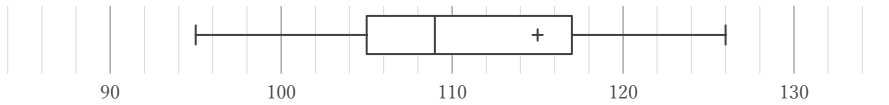
最小値	最大値	平均値	中央値	第1四分位数	第3四分位数	四分位範囲

②



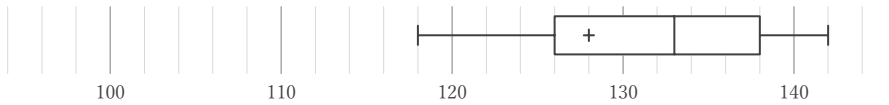
最小値	最大値	平均値	中央値	第1四分位数	第3四分位数	四分位範囲

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

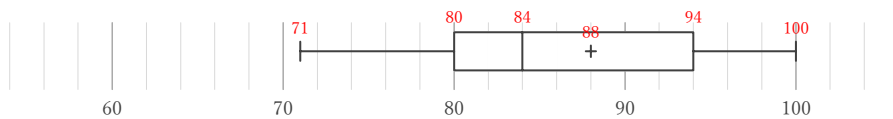
# 箱ひげ図

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。

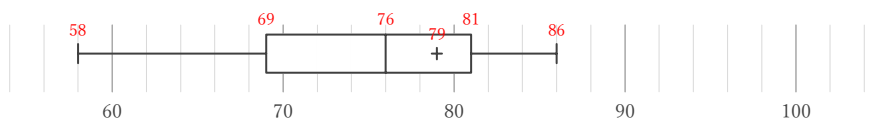
①



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
71	100	88	84	80	94	14

$$94 - 80$$

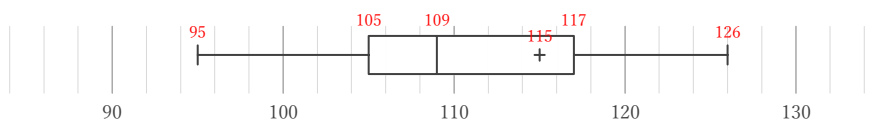
②



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
58	86	79	76	69	81	12

$$81 - 69$$

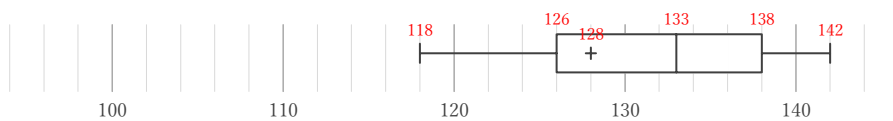
③



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
95	126	115	109	105	117	12

$$117 - 105$$

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
118	142	128	133	126	138	12

$$138 - 126$$