

学年[ 2 ]年 学科[ MI・AC・BC ] 番号[ ] 氏名 [ ]

問3.1 次のデータの平均値を求めよ。

10 25 60 30 45

問3.2 次のデータの中央値を求めよ。

(1) 10 20 20 30 40 60 60 70 90

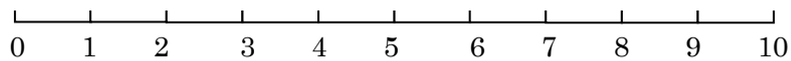
(2) 10 15 20 25 35 40 40 45 90 95

問3.3 次のデータの最頻値を求めよ。

12 14 16 16 16 18 19 20 20 20 21

問3.4 次のデータに基づき、箱ひげ図を作成せよ。

小テストの点数：2 2 4 4 4 7 7 7 8



次の値も求めよ。

①最小値  ②最大値  ③範囲  ④中央値

⑤第1四分位

⑥第3四分位

⑦四分位範囲  ⑧四分位偏差  ⑨平均