

1. diketahui uang saku 10 siswa : 4.000, 5.000, 7.000, 5.000, 6.000, 5.000, 4.000, 4.000, 6.000, 5.000

ditanya = mean?

frekvensi?

Jawab mean. 4.000, 5.000, 7.000, 5.000, 6.000, 5.000, 4.000, 4.000, 6.000, 5.000

$$= \frac{51.000}{10} = 5.100$$

Frekvensi:

uang satuan	Jumlah
4.000	3
5.000	4
7.000	1
6.000	2

Rata-Rata uang satu kelas 7 adalah = 5.100

2. diketahui berat badan 15 bapita adalah 17, 16, 13, 5, 18, 23, 10, 12, 18, 16, 11, 12, 5, 20, 11, 16, 11

diketahui median data

Jawab Jadi median dari 15 bapita tersebut 13,5

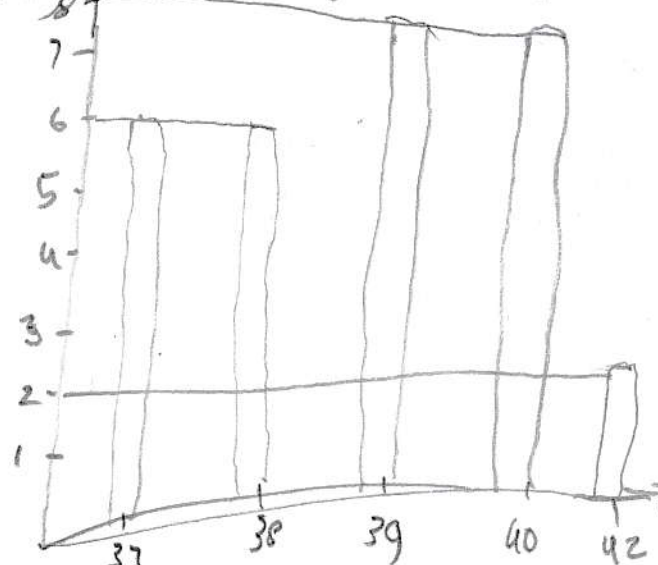
3. diketahui data ukuran 30 siswa

Ditanya a. modus

b. diagram batang

Jawab a. modus : karena modus adalah rumus yang digunakan untuk mencari data yang sering muncul

b. diagram batang



Jadi modus dari data tersebut adalah 39 dan 40