

SELESAIKAN YANG BERIKUT .

1

Ben mengumpulkan data jisim rakan-rakannya. Dia mewakilkan data tersebut dalam piktograf seperti yang ditunjukkan. Tentukan julat, mod, median dan min bagi jisim rakan-rakannya.

Jisim Sekumpulan Murid

28 kg	♣♣♣♣♣
30 kg	♣♣♣
32 kg	♣♣

♣ mewakili 1 orang murid

JAWAPAN 1 :

JULAT : kg - kg = kg

MOD : kg

MEDIAN : kg

MIN : $(28 \text{ kg} \times 5) + (30 \text{ kg} \times 3) + (\underline{\hspace{2cm}} \text{ kg} \times \underline{\hspace{2cm}}) = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$

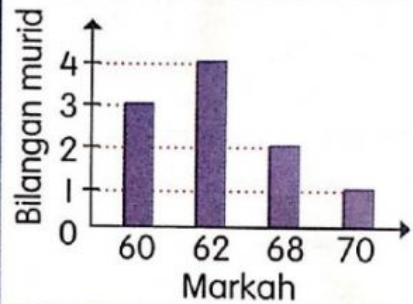
10

2

Carta palang menunjukkan markah Kuiz Alam Sekitar bagi murid Cikgu Shanker.

- i Apakah julat markah kuiz mereka?
- ii Adakah median markah kuiz itu sama dengan 62?
- iii Hitung min markah kuiz mereka.

Markah Kuiz Alam Sekitar

JAWAPAN 2 :

JULAT : - =

MEDIAN : ,

MIN : $(60 \times 3) + (62 \times 4) + (\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}}) + (\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}}) = \underline{\hspace{2cm}}$

10