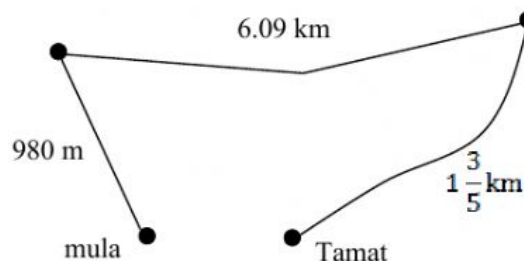


1. Rajah 7 menunjukkan jarak yang perlu dilalui bagi suatu acara merentas desa.



Rajah 7

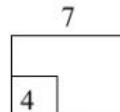
- i) Tukarkan  $1\frac{3}{5}$  km kepada m.

[2 markah]

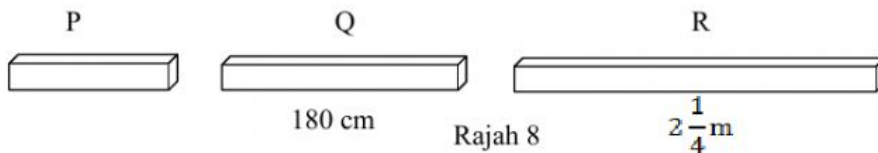
**Jawapan :**

- ii) Hitungkan jumlah jarak, dalam m, bagi acara merentas desa itu.

[2 markah]

**Jawapan**

2. Rajah 8 menunjukkan panjang tiga batang rod besi.



- i) Hitung jumlah panjang, dalam cm, batang rod besi Q dan R.

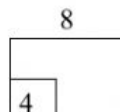
**Jawapan**

[2 markah]

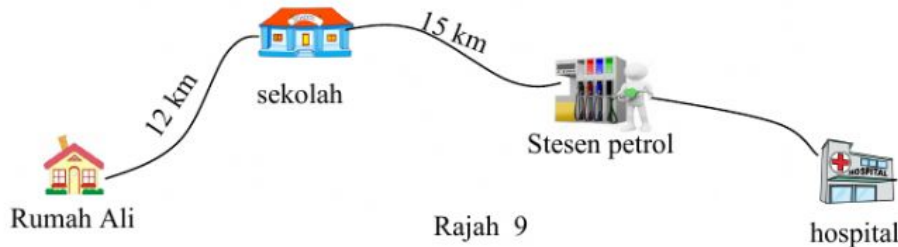
- ii) Jumlah panjang ketiga-tiga batang rod besi itu ialah 505 cm. Hitung panjang, dalam m, rod besi P.

**Jawapan**

[2 markah]



3. Rajah 9 menunjukkan sebuah peta yang ringkas



- i) Jarak dari stesen petrol ke hospital adalah  $\frac{1}{4}$  km daripada jarak rumah Ali ke sekolah.  
Hitung jarak, dalam km, dari stesen petrol ke hospital.

**Jawapan**

[2 markah]

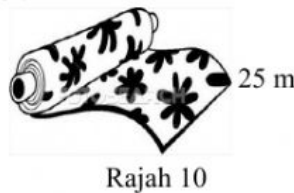
- ii) Berapakah jumlah jarak perjalanan antara rumah Ali ke Hospital melalui sekolah dan stesen Petrol?

**Jawapan**

[2 markah]

9
4

4. Rajah 10 menunjukkan kain yang dibeli oleh Maisarah untuk membuat alas meja. Harga kain itu ialah RM12.50 semeter.



Rajah 10

Maisarah menggunakan 1 m 25 cm kain untuk membuat alas meja dan berjaya menjual kesemua alas mejanya dengan harga RM18 sehelai.

- i) Berapakah harga kain yang dibeli oleh Maisarah?

**Jawapan**

[2 markah]

- ii) Buktikan maisarah memperoleh keuntungan kurang daripada RM50.

**Jawapan**

[3 markah]

10
5