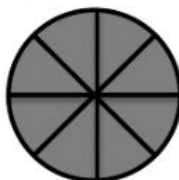
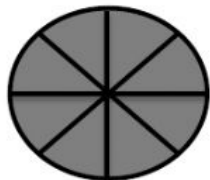


- 1** Apabila nombor 734 508 dicerakinkan mengikut nilai digit, ia akan menjadi
- A**  $700\ 000 + 30\ 000 + 4\ 000 + 500 + 8$   
**B**  $700\ 000 + 30\ 000 + 4\ 000 + 50 + 8$   
**C**  $730\ 000 + 4\ 000 + 500 + 80$   
**D**  $730\ 000 + 400 + 50 + 8$
- 2** 8.576 juta dibundarkan kepada puluh ribu yang terdekat ialah
- A** 8 000 000  
**B** 8 500 000  
**C** 8 570 000  
**D** 8 580 000
- 3** Rajah 1 menunjukkan tiga bulatan

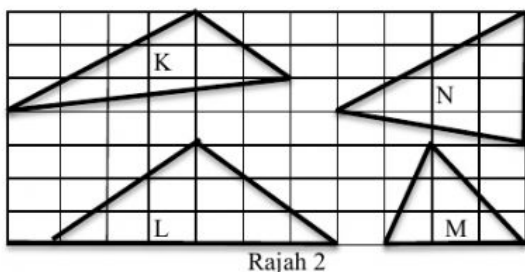


Rajah 1

Apakah nombor bercampur yang mewakili kawasan berlorek?

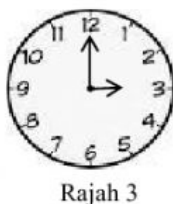
- A**  $2\frac{1}{4}$   
**B**  $2\frac{1}{2}$   
**C**  $2\frac{3}{4}$   
**D**  $3\frac{1}{4}$

- 4 Rajah 2 menunjukkan empat buah segi tiga K, L, M dan N yang dilukis pada petak-petak segi empat sama yang sama besar.



Antara segi tiga-segi tiga K, L, M dan N, yang manakah mempunyai garisan simetri?

- A N  
B M  
C K  
D L
- 5 Rajah 3 menunjukkan satu waktu selepas tengah hari.



Apakah waktu yang akan ditunjukkan oleh jam selepas 25 minit?

- A Jam 1425  
B Jam 1315  
C Jam 1515  
D Jam 1525

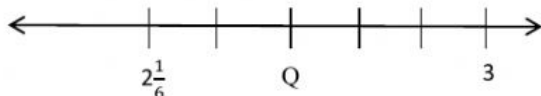
6 Antara berikut, penukaran nilai yang manakah betul?

- A  $35 \text{ mm} = 0.35 \text{ cm}$
- B  $7.4 \text{ cm} = 740 \text{ mm}$
- C  $65 \text{ m} = 6500 \text{ cm}$
- D  $54 \text{ m} = 0.54 \text{ km}$

7  $32.5 - 8.53 - 7 =$

- A 16.97
- B 19.13
- C 19.97
- D 20.13

8 Rajah 4 menunjukkan satu garis nombor.



Rajah 4

Hitung nilai Q.

- A  $2\frac{1}{3}$
- B  $2\frac{1}{2}$
- C  $2\frac{2}{3}$
- D  $2\frac{5}{6}$

9 Antara berikut, yang manakah lebih besar daripada  $5\frac{31}{100}$ ?

- A 5.031
- B 5.035
- C 5.305
- D 5.355

- 10** Jadual 1 menunjukkan bilangan buku yang dipinjam oleh 3 orang murid.

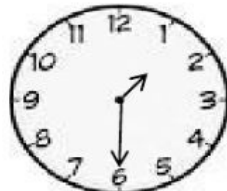
Nama	Bilangan buku
Ramli	7 buah
Siti	3 buah buku lebih daripada Ramli
David	Sebuah buku kurang daripada Siti

Jadual 1

Hitung jumlah bilangan buku yang dipinjam oleh mereka.

- A** 11 buah
- B** 26 buah
- C** 18 buah
- D** 27 buah

- 11** Rajah 5 menunjukkan waktu Farid makan tengah hari.



Rajah 5

20 minit kemudian, Farid menonton sebuah dokumentari di televisyen selama 75 minit  
Bilakan dokumentari itu tamat?

- A** Jam 0305
- B** Jam 0420
- C** Jam 1305
- D** Jam 1505

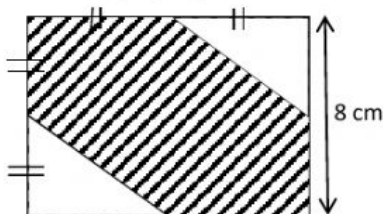
- 12**  $7.05 + 32.7 - 9.369 =$

- A** 3.431
- B** 30.381
- C** 33.383
- D** 34.310

- 13 5 keping RM10 dan 13 keping 50 sen adalah sama dengan

- A RM50.50
- B RM56.50
- C RM70.95
- D RM90.35

- 14 Rajah 6 menunjukkan sebuah segi empat sama dan dua buah segi tiga bersudut tegak yang sama saiz di dalamnya.



Rajah 6

Hitung luas, dalam  $\text{cm}^2$ , kawasan yang berlorek.

- A 48
- B 104
- C 122
- D 125

15  $78.21 + 12.54 - \boxed{\quad} = 53.67$

- A 33.08
- B 37.08
- C 47.23
- D 50.23

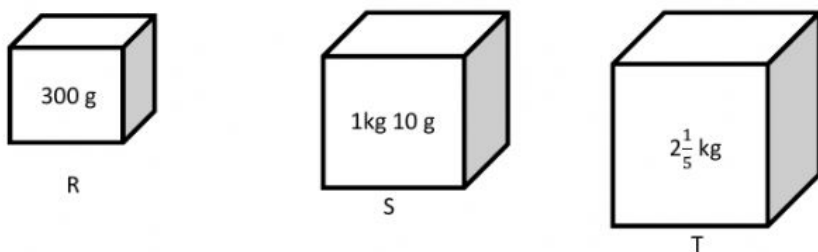
- 16 Diberi data saiz baju murid lelaki Tahun 6 di sebuah sekolah kebangsaan

M	L	XL	M	S	S	S	L	S	XL
---	---	----	---	---	---	---	---	---	----

Apakah mod bagi saiz baju itu?

- A L
- B S
- C M
- D XL

- 17 Rajah 7 menunjukkan jisim tiga buah kotak R, S dan T.



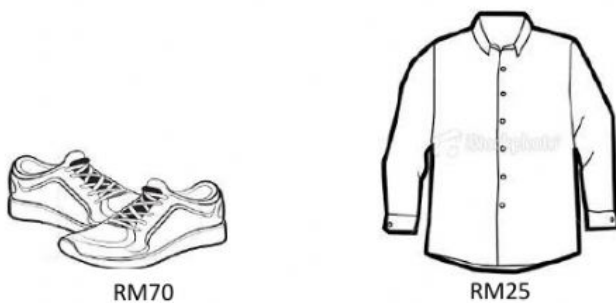
Rajah 7

Hitung jisim min, dalam g, tiga buah kotak itu.

- A 1 170  
B 1 205  
C 3 250  
D 4 150
- 18 Seorang penternak memelihara ayam, kambing dan lembu. Dia mempunyai 45 ekor ayam. Bilangan kambing adalah 23 ekor lebih daripada ayam. Bilangan lembu adalah 15 ekor kurang daripada jumlah bilangan ayam dan kambing. Hitung jumlah bilangan ayam, kambing dan lembu.

- A 130 ekor  
B 204 ekor  
C 211 ekor  
D 300 ekor

- 19 Rajah 8 menunjukkan harga sepasang kasut dan sehelai kemeja.



Rajah 8

Hasan membayar RM300 untuk sepasang kasut dan beberapa helai kemeja.  
Berapa helai kemejakah yang dibeli olehnya?

- A** 5 helai
- B** 6 helai
- C** 7 helai
- D** 9 helai

- 20** Seorang peniaga roti menjual sebanyak 1 008 buku roti mentega dan roti jagung.  
Peniaga itu menjual 2 kali bilangan roti mentega berbanding roti jagung.  
Berapa buku roti mentegakah yang dijualnya?

- A** 336
- B** 672
- C** 742
- D** 2 016

- 21** Piktograf dalam Rajah 9 menunjukkan bilangan buku yang dibaca oleh empat orang murid.

Azlan	Linda	Cindy	Hanim
			
			
			
			
			

Rajah 9

Min bilangan buku yang dibaca oleh setiap murid ialah 120 buah.

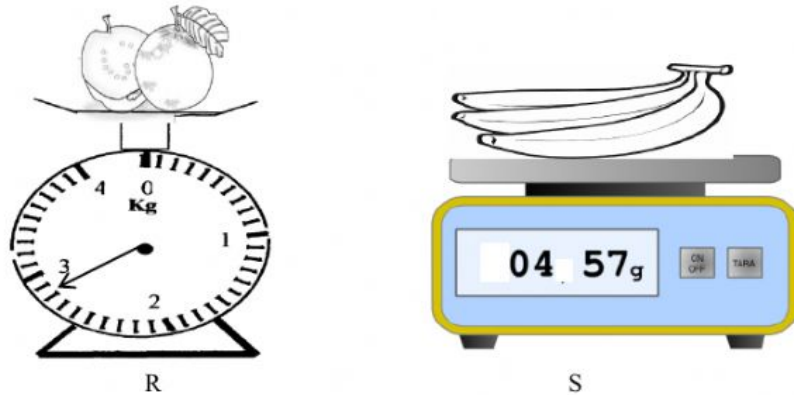
Berapakah bilangan buku yang diwakili oleh satu



- A** 25
- B** 30
- C** 35
- D** 40

- 22 Harga jualan seutas jam tangan ialah RM125.  
Diana membeli jam tersebut dengan harga RM75.  
Berapakah diskaun yang diperolehinya?
- A 10%  
B 25%  
C 35%  
D 40%

- 23 Rajah 10 menunjukkan jisim dua objek, R dan S.

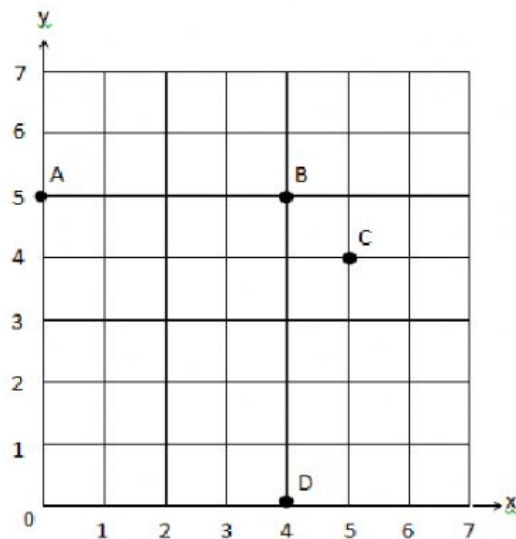


Rajah 10

Berapakah beza jisim, dalam kg, antara R dan S?

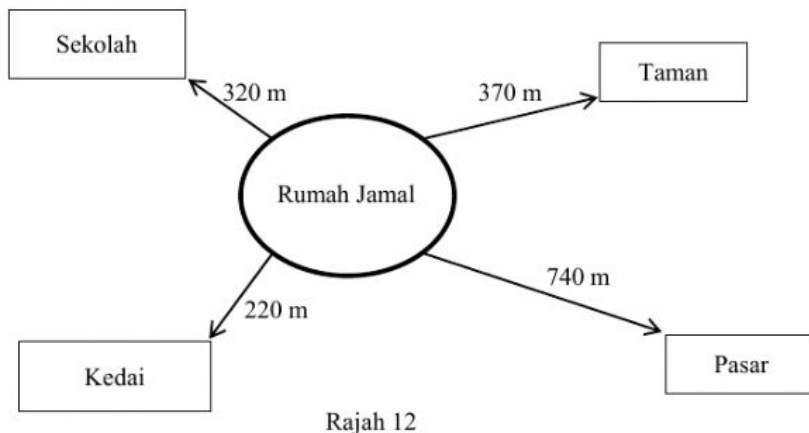
- A 1.340  
B 1.450  
C 2.343  
D 2.452

- 24 Rajah 11 menunjukkan satah



Antara titik-titik bertanda A, B, C dan D, yang manakah terletak pada koordinat ( 4,5 )?

- 25 Rajah 12 menunjukkan jarak antara rumah Jamal dan empat lokasi yang lain.



Jamal berjalan sejauh 0.74 km pergi dan balik antara rumahnya dan ke satu lokasi.  
Kemanakah dia pergi?

- A** Sekolah
- B** Kedai
- C** Pasar
- D** Taman