

10. Encik Lim dan keluarganya melancong ke luar negara selama 3 minggu 5 hari. Hitung jumlah masa, dalam hari, bagi tempoh pelancongan itu.

A 26  
B 23  
C 20  
D 17

11. Jadual 1 menunjukkan tempoh masa Alan menetap di dua buah bandar.

Bandar	Masa
Ipoh	23 tahun 8 bulan
Kuala Lumpur	15 tahun 6 bulan

Jadual 1

Alan telah berimigrasi ke Amerika Syarikat. Hitung tempoh masa Alan menetap di Malaysia.

- A 38 tahun 2 bulan  
B 38 tahun 4 bulan  
C 39 tahun 2 bulan  
D 39 tahun 4 bulan

12. Jumlah umur bagi sepasang anak kembar perempuan ialah 23 tahun 4 bulan. Hitung umur kakak.

- A 11 tahun 10 bulan  
B 11 tahun 8 bulan  
C 11 tahun 6 bulan  
D 11 tahun 5 bulan

13. Jadual 2 menunjukkan umur dua orang murid.

Murid	Umur
Asyraf	9 tahun 11 bulan
Loisa	3 tahun 5 bulan lebih tua daripada Asyraf

Jadual 2

Berapakah umur Loisa?

- A 12 tahun 4 bulan  
B 12 tahun 9 bulan  
C 13 tahun 4 bulan  
D 14 tahun 6 bulan

14. Berikut adalah perbualan antara Ramlah dengan kakaknya.



Ramlah

Saya berumur 10 tahun 5 bulan. Berapakah umur kakak?



Kakak

Beza umur saya dengan kamu ialah 3 tahun 8 bulan.

Hitung umur kakak Ramlah.

- A 6 tahun 7 bulan  
B 6 tahun 9 bulan  
C 14 tahun 1 bulan  
D 14 tahun 3 bulan

15. Jadual 3 menunjukkan tempoh masa yang diambil oleh Nora untuk menyiapkan dua anyaman.

Anyaman	Tempoh siap
X	1 hari 15 jam
Y	3 kali anyaman X

Jadual 3

Hitung jumlah masa yang digunakan oleh Nora untuk menyiapkan dua anyaman itu.

- A 4 hari 21 jam  
B 5 hari 12 jam  
C 6 hari 12 jam  
D 6 hari 21 jam

16. Jadual 4 menunjukkan tempoh masa yang diambil oleh seorang tukang jahit untuk menyiapkan tiga pasang baju kurung.

Baju kurung	Tempoh siap
P	1 hari 5 jam
Q	1 hari 11 jam
R	1 hari 9 jam

Jadual 4

Hitung jumlah masa yang digunakan oleh tukang jahit itu untuk menyiapkan tiga pasang baju kurung itu.

- A 4 hari 5 jam  
B 4 hari 1 jam  
C 3 hari 5 jam  
D 3 hari 1 jam

17. Sebuah projek pembinaan jambatan mengambil masa 4 tahun 6 bulan untuk disiapkan. Namun projek itu telah mengalami kelewatan selama 1 tahun 8 bulan. Berapa lamakah masa yang diambil untuk menyiapkan projek itu?

A 6 tahun 4 bulan  
B 6 tahun 2 bulan  
C 3 tahun 8 bulan  
D 2 tahun 10 bulan

18. Berikut adalah pernyataan Joshua tentang tempoh masa bagi satu seminar yang telah dihadirinya.



Saya menghadiri satu seminar di Korea selama 2 minggu 6 hari. Seminar itu dilanjutkan 5 hari lagi.

Hitung masa, dalam minggu dan hari, seminar itu diadakan.

- A 3 minggu 1 hari  
B 3 minggu 4 hari  
C 3 minggu 6 hari  
D 4 minggu 1 hari
19. Sejenis pokok buah-buahan akan berbuah selepas ditanam selama 5 tahun 6 bulan. Pak Cik Lim telah menanam pokok buah-buahan itu pada 1 tahun 10 bulan yang lepas. Berapa lamakah masa yang masih diperlukan sehingga pokok buah-buahan itu berbuah?

A 3 tahun 6 bulan  
B 3 tahun 8 bulan  
C 4 tahun 4 bulan  
D 7 tahun 4 bulan

20. Jadual 5 menunjukkan masa yang diambil oleh tiga orang murid untuk menyiapkan lukisan.

Murid	Masa
Amirul	4 minggu 2 hari
Wei Ling	3 minggu 5 hari
Muthu	20 hari

Jadual 5

Ketiga-tiga murid itu mula melukis lukisan pada hari yang sama. Berapakah beza masa bagi murid yang paling cepat menyiapkan lukisan dengan murid yang paling lambat menyiapkan lukisan?

A 1 minggu  
B 1 minggu 1 hari  
C 1 minggu 2 hari  
D 1 minggu 3 hari

21. Rajah 4 menunjukkan waktu Amin bertolak dari rumahnya ke suatu pusat pameran.



Rajah 4

Amin mengambil masa selama 30 minit untuk memandu dari rumahnya ke pusat pameran itu. Apabila dia tiba, pameran itu telah berlangsung selama 1 jam 10 minit. Pukul berapakah pameran itu bermula?

A Jam 1120  
B Jam 1020  
C Jam 1000  
D Jam 0900

22. Rajah 5 menunjukkan waktu Hakimi keluar dari bank.

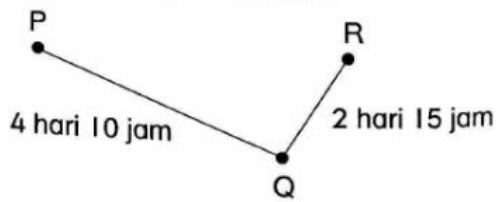


Rajah 5

Hakimi berurusan selama 35 minit di bank. Tempoh perjalanan dari rumahnya ke bank itu ialah 15 minit. Pada pukul berapakah Hakimi keluar dari rumahnya menuju ke bank?

A 11:55 a.m.  
B 11:35 a.m.  
C 11:25 a.m.  
D 11:15 a.m.

23. Rajah 6 menunjukkan tempoh masa yang diperlukan oleh sebuah kapal kargo belayar dari pelabuhan P ke pelabuhan Q dan dari pelabuhan Q ke pelabuhan R.



Rajah 6

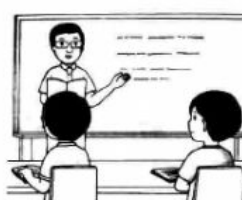
Kapal kargo itu belayar dari pelabuhan P ke pelabuhan R melalui pelabuhan Q. Kapal kargo itu telah belayar selama 5 hari 8 jam.

- Hitung masa yang diperlukan lagi untuk belayar ke pelabuhan R.
- A 2 hari 17 jam  
B 2 hari 7 jam  
C 1 hari 17 jam  
D 1 hari 7 jam
24. Pada 5 tahun yang lepas, umur Boon Hin ialah 10 tahun 10 bulan. Murugan adalah 3 tahun 7 bulan lebih tua daripadanya. Hitung umur Murugan sekarang.
- A 12 tahun 3 bulan  
B 14 tahun 5 bulan  
C 16 tahun 3 bulan  
D 19 tahun 5 bulan
25. Rajah 7 menunjukkan aktiviti yang dijalankan oleh Farid pada hari Ahad.



Mengulang kaji pelajaran

10:45 a.m. – 12:15 p.m.



Menghadiri kelas tuisyen

2:15 p.m. – 4:00 p.m.



Bermain

5:30 p.m. – 6:45 p.m.



Menonton televisyen

8:45 p.m. – 10:00 p.m.

Rajah 7

- Antara aktiviti berikut, yang manakah mengambil tempoh masa yang sama?
- A Mengulang kaji dan tuisyen  
B Tuisyen dan menonton televisyen  
C Bermain dan menonton televisyen  
D Mengulang kaji dan menonton televisyen

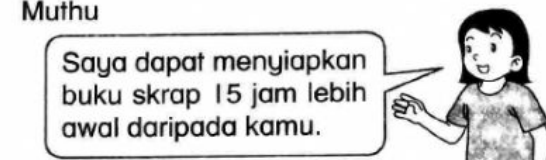
26. Umur Puan Zarifah sekarang ialah 41 tahun 5 bulan. Dia melahirkan Taufik selepas 2 tahun 5 bulan dia berkahwin. Umur Taufik sekarang ialah 9 tahun 9 bulan. Hitung umur Puan Zarifah semasa berkahwin.
- A 28 tahun 6 bulan  
B 29 tahun 3 bulan  
C 29 tahun 6 bulan  
D 30 tahun 3 bulan

27. Berikut adalah perbualan antara dua orang murid.



Muthu

Saya mengambil masa selama 3 hari 11 jam untuk menyiapkan buku skrap.



Katty

Hitung masa, dalam hari dan jam, yang digunakan oleh Katty untuk menyiapkan buku skrap.

- A 4 hari 6 jam  
B 4 hari 2 jam  
C 3 hari 20 jam  
D 2 hari 20 jam

28. Jadual 6 menunjukkan tempoh masa yang diperlukan oleh pemaju perumahan untuk menyiapkan dua projek pembinaan.

Projek pembinaan	Masa yang diperlukan
P	2 tahun 7 bulan
Q	1 tahun 10 bulan

Jadual 6

Kedua-dua projek pembinaan ini akan bermula pada masa yang sama. Walau bagaimanapun, masa mula projek pembinaan Q akhirnya telah ditangguhkan selama 5 bulan. Berapakah beza antara masa dua projek pembinaan ini disiapkan?

- A 1 tahun 2 bulan  
B 10 bulan  
C 5 bulan  
D 4 bulan