

Lembaran Kerja
Matematik Darjah 4
Unit 4: Masa dan Waktu

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

1. Jam 1605 disebut sebagai _____.
 - A. jam satu enam sifar lima
 - B. jam satu enam lima
 - C. jam enam belas sifar lima
 - D. jam lapan belas lima

2. 27 abad dalam tahun ialah _____.
 - A. 270 tahun
 - B. 2 700 tahun
 - C. 27 000 tahun
 - D. 270 000 tahun

3. Berikut merupakan masa bagi Ahmad mandi pada waktu pagi. Nyatakan waktu itu dalam sistem 24 jam.



- A. Jam 0945
- B. Jam 1045
- C. Jam 2145
- D. Jam 2545

4. Tolak 7 hari daripada 10 hari. Berikan jawapan dalam jam.

- A. 78 jam
- B. 72 jam
- C. 36 jam
- D. 96 jam

5. Antara berikut, yang manakah betul?

- A. Jam 0740 Pukul 7:40 p.m.
- B. Jam 0030 Pukul 12:30 a.m.
- C. Jam 2010 Pukul 10:10 p.m.
- D. Jam 2305 Pukul 11:50 a.m.

6. Antara penukaran unit berikut, yang manakah benar?

- A. 5 hari 6 jam = 306 jam.
- B. 13 tahun 9 bulan = 165 bulan
- C. 12 dekad 5 tahun = 145 tahun.
- D. 1 abad 1 tahun = 120 tahun.

7. Projek Berjaya akan siap dalam tempoh 17 minggu 6 hari. Projek Berhad pula lewat 16 hari berbanding dengan projek Berjaya. Nyatakan perbezaan tempoh projek Berjaya dan projek Berhad siap?

- A. 8 minggu 6 hari
- B. 6 minggu 2 hari
- C. 4 minggu 2 hari
- D. 2 minggu 2 hari

8. 20 abad ialah _____.

- A. 2 tahun
- B. 20 dekad
- C. 2 dekad
- D. 2 alaf

9. 8 000 tahun ialah _____.

- A. 8 dekad
- B. 8 abad
- C. 80 abad
- D. 80 dekad

10. 6 hari dalam jam ialah _____.

- A. 144 jam
- B. 124 jam
- C. 96 jam
- D. 80 jam

BAHAGIAN B

Jawab semua soalan berikut.

1. Joshua mengambil masa 35 hari untuk mengelilingi Eropah. Berapa jamkah Joshua mengelilingi Eropah?

2. Puan Halimah mengambil masa selama 30 minit untuk bergerak dari Bandar A ke Bandar B dan 2 jam untuk ke bandar C. Hitung masa dia akan sampai ke Bandar C dari Bandar A jika dia bertolak pada pukul 9:30 pagi.

3. Tempoh masa bagi bulan untuk membuat putaran lengkap dari barat ke timur adalah selama 27.3 hari. Nyatakan tempoh masa tersebut dalam minggu dan hari.

Bahagian C

Cari maklumat berkaitan tempoh setiap planet mengelilingi matahari. Lukis jadual dan tukarkan tempoh tersebut kepada minggu.

Skema Jawapan
Lembaran Kerja
Matematik Darjah 4
Unit 4: Masa dan Waktu

Bahagian A

1. C
2. B
3. A
4. B
5. B
6. B
7. D
8. D
9. C
10. A

Bahagian B

1. 840 jam
2. 12 tengahari
3. 6 minggu 9 hari