



Nama : _____ Kelas : _____ Tarikh : _____

SIRI ULANGKAJI 8

Jawab semua soalan. Isikan jawapan dalam kotak yang di sediakan.

- 1 (a) Rajah 1 menunjukkan sekeping kad perkataan.

Lima puluh enam ribu lapan belas

Rajah 1

Nyatakan digit yang mewakili nilai tempat puluh ribu.

- | | |
|-----|----------------------|
| A 8 | Jawapan |
| B 6 | <input type="text"/> |
| C 5 | |
| D 1 | |

- (b) Bundarkan kepada puluh ribu yang terdekat.

- | | |
|----------|----------------------|
| A 57 000 | Jawapan |
| B 57 100 | <input type="text"/> |
| C 60 000 | |
| D 60 100 | |

- 2 (a) Jadual 1 menunjukkan nilai yang mewakili tiga bentuk dua dimensi.

| Bentuk | Nilai |
|--------|-------|
| | 3 468 |
| | 4 683 |
| | 384 |

Jadual 1

- | |
|-------|
| A 48 |
| B 408 |
| C 480 |
| D 840 |

Nilai digit 4 dalam segi empat sama sisi tambah nilai digit 8 dalam segi tiga sama kaki.
Apakah jawapannya?

Jawapan

PANITIA MATEMATIK SKD 2021

(b) Jadual 2 menunjukkan nilai yang mewakili tiga bentuk dua dimensi.

| Bentuk | Nilai |
|--------|-------|
| | 693 |
| | 9 306 |
| | 3 069 |

- A 9
B 360
C 900
D 3600

Jawapan

Jadual 2

Nilai digit 3 dalam segi tiga sama sisi tambah nilai digit 6 dalam segi empat sama sisi.
Apakah jawapannya?

3 (a) Jadual 3 menunjukkan bilangan anak udang dalam dua buah kolam Q dan R.
Bilangan anak udang dalam kolam P tidak ditunjukkan.

| Kolam | Bilangan anak udang |
|-------|---------------------|
| P | |
| Q | 11 402 |
| R | 16 511 |

Jadual 3

Bilangan anak udang di kolam P adalah kurang 1 179 ekor daripada anak udang di kolam R.
Hitung bilangan anak udang di kolam P.

- A 10 223 ekor
B 14 534 ekor
C 15 332 ekor
D 26 734 ekor

Jawapan

(b) Bilangan anak udang yang telah dijual di kolam Q dan R adalah 2 009 ekor.
Hitung bilangan anak udang yang belum dijual di ketiga-tiga kolam itu.

- A 9 393 ekor
- B 14 502 ekor
- C 25 904 ekor
- D 41 236 ekor

Jawapan

4 (a) Rajah 2 menunjukkan pengeluaran produk oleh dua buah kilang dalam sehari.

KILANG BISTARI MENGHASILKAN
4 065 PRODUK SEHARI

KILANG USAHA MENGHASILKAN 2 KALI
GANDA PRODUK BERBANDING
KILANG BISTARI

Rajah 2

Berdasarkan pernyataan di atas, hitung bilangan produk yang dihasilkan oleh Kilang Usaha.

- A 8 220
- B 8 130
- C 8 120
- D 8 030

Jawapan

(b) Kilang Usaha beroperasi selama 5 hari dalam seminggu.
Hitung produk yang dihasilkan dalam seminggu.

- A 56 910
- B 41 650
- C 40 650
- D 40 550

Jawapan

5 (a) Berikut adalah perbualan antara Selvi dan Meng.



Berdasarkan perbualan di atas, hitung bilangan manik Meng.

- A 540
- B 240
- C 90
- D 60

Jawapan

(b) Meng dan Selvi mengumpul manik mereka. Dia ingin memasukkan 50 biji ke dalam setiap botol secara sama banyak. Berapakah bilangan manik yang tidak dapat dimasukkan ke dalam botol?

- A 4
- B 14
- C 20
- D 40

Jawapan

6 (a) Kamu diberi tiga kad nombor. Nombor terbesar dibahagi dengan nombor tiga digit. Hasil bahaginya ditolak dengan nombor terkecil.

100

20 500

8

Apakah jawapannya?

- A 107
- B 167
- C 197
- D 205

Jawapan