

Lembaran Kerja
Matematik Darjah 5
Unit 1: Nombor dan Operasi

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

1. Cerakinkan nombor 409 105 mengikut nilai digitnya.
 - A. $40\,000 + 900 + 10 + 5$
 - B. $400\,000 + 900 + 10 + 5$
 - C. $40\,000 + 9\,000 + 100 + 5$
 - D. $400\,000 + 9\,000 + 100 + 5$

2. Antara berikut, yang manakah mempunyai nilai bagi digit 3 yang paling kecil?
 - A. 243 195
 - B. 501 936
 - C. 856 273
 - D. 938 570

3. Bundarkan 625 073 kepada puluh ribu yang terdekat.
 - A. 600 000
 - B. 620 000
 - C. 625 000
 - D. 630 000

4. Antara nombor berikut, yang manakah lebih besar daripada 215 880?
 - A. 214 796
 - B. 217 001
 - C. 201 905
 - D. 210 851

5. Tulis nilai tempat bagi digit yang bergaris 308 752 ialah ribu.

Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

A. Benar

B. Salah

6. Nilai digit bagi digit yang bergaris 45 236 ialah 500.

Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

A. Benar

B. Salah

7. $802\,390 - 443\,395 - 7\,611 =$

A. 351 384

B. 351 420

C. 369 384

D. 751 384

8. $M + 4\,636 + 713 + 365\,128 = 900\,204$. Cari nilai M.

A. 529 709

B. 529 727

C. 529 763

D. 538 727

9. $781\,063 - 240\,312 \div 10 =$

A. 784 462.0

B. 783 465.8

C. 540 751.3

D. 757 031.8

10. $(10\,132 + 610) \times 48 =$

- A. 39 412
- B. 302 932
- C. 515 616
- D. 522 532

Bahagian B

Jawab semua soalan berikut.

1. Tuliskan 805 302 dalam perkataan.

2. Nyatakan nilai tempat bagi digit 2 dalam nombor berikut 412 354.

3. Nyatakan nilai digit bagi digit 6 dalam nombor berikut 460 123.

Bahagian C

Bina garisan berbentuk lazim untuk melakukan operasi tambah, tola dan darab dengan menggunakan kertas dan tali di rumah. Selesaikan operasi tersebut menggunakan soalan yang diberikan oleh guru.

Skema Jawapan

Lembaran Kerja

Matematik Darjah 5

Unit 1: Nombor dan Operasi

Bahagian A

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

Bahagian B

- 1) Lapan ratus ribu lima tiga ratus dua
- 2) Ribu
- 3) 60 000