

Lembaran Kerja  
Matematik Darjah 6  
Unit 1: Nombor dan Operasi

**Bahagian A**

Pilih jawapan yang betul.

1. Digit '5' pada nombor yang manakah antara berikut mempunyai nilai 500?
  - A. 57 384
  - B. 25 519
  - C. 35 697
  - D. 53 870
  
2. Bundarkan 508 477 kepada puluh ribu yang hampir.
  - A. 51 000
  - B. 58 500
  - C. 59 000
  - D. 58 000
  
3.  $540\,758 - 10\,126 =$ 
  - A. 530 373
  - B. 440 121
  - C. 446 320
  - D. 530 632
  
4. Bahagikan 60 424 dengan 8.
  - A. 8 009
  - B. 8 120
  - C. 7 553
  - D. 8 030

5.  $5\,836 - 3\,170 + 431 =$

- A. 3 075
- B. 3 035
- C. 3 097
- D. 3 007

6. Ahmad membungkus 15 keping biskut dalam satu bungkusan.

Jika dia perlu membungkus 60 bungkusan, berapa keping biskutkah yang dia perlu?

- A. 850
- B. 865
- C. 880
- D. 900

7. Antara berikut yang manakah benar?

- A.  $25\,000 \div 10 = 25\,000$
- B.  $25\,005 \div 10 = 2\,050$
- C.  $25\,000 \div 100 = 250$
- D.  $20\,500 \div 1\,000 = 205$

8.  $50\,285 + 5\,432 + 12\,430 =$

- A. 27 771
- B. 24 871
- C. 23 901
- D. 68 147

9.  $6\,271 + 3\,890 - 256 =$

- A. 9 905
- B. 9 915
- C. 9 095
- D. 9 195

10.  $759\,673 - 109\,473 - 32\,182 =$

- A. 618 018
- B. 608 118
- C. 618 118
- D. 618 108

**Bahagian B**

1. Farihin mempunyai 3 608 keping setem. Rizul ada 317 keping setem lebih daripada Farihin. Berapakah bilangan setem Rizul?

2. Darabkan 345 dengan 45.

3.  $561\,624 \div 8 =$

**Bahagian C**

Murid perlu menukarkan ayat pernyataan masalah kepada ayat matematik. Lakukan proses kerja operasi tambah, darab dan bahagi menggunakan kertas manila di rumah. Proses kerja yang dilakukan perlu diletakkan seperti bentuk lazim, darab kekisi dan kaedah bahagi yang telah dipelajari.

Skema jawapan  
Lembaran Kerja  
Matematik Darjah 6  
Unit 1: Nombor dan Operasi

**Bahagian A**

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

**Bahagian B**

1. 3 925
2. 15 525
3. 70 203