

Lembaran Kerja
Matematik Darjah 5
Unit 3: Wang

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

1. Senarai di bawah menunjukkan wang simpanan Rafizal.

- RM 10.00 (6 keping)
- RM 50.00 (8 keping)
- RM 5.00 (9 keping)

Hitung jumlah wang simpanan Rafizal.

- A. RM 558.00
 - B. RM 550.80
 - C. RM 541.80
 - D. RM 505.00
2. $\text{RM } 108\,000 - \text{RM } 384\,012 =$
- A. RM 277 320
 - B. RM 277 780
 - C. RM 276 012
 - D. RM 276 680
3. $\text{RM } 216\,040 - \text{RM } 8\,960.90 - \text{RM } 580.70 =$
- A. RM 203 760.20
 - B. RM 206 400.20
 - C. RM 206 498.40
 - D. RM 207 659.80

4. $(RM\ 2\ 017 + RM\ 86.40) \times 16 =$
- A. RM15 723.80
 - B. RM15 732.80
 - C. RM33 564.40
 - D. RM33 654.40
5. Antara berikut, yang manakah benar?
- A. $10 \times RM\ 509.15 = RM\ 5\ 091.05$
 - B. $100 \times RM\ 785.01 = RM\ 785\ 010$
 - C. $RM\ 6\ 510\ 100 = RM\ 965.01$
 - D. $RM\ 72\ 100 + 1\ 000 = RM\ 72.10$
6. $RM\ 18\ 250 + 4 \times RM\ 750 =$
- A. RM 19 004
 - B. RM 21 250
 - C. RM 73 750
 - D. RM 76 000
7. RM 240 360 diberikan kepada Ana dan Yusni. Ana mendapat RM 90 lebih daripada Yusni. Hitung wang yang diperoleh Yusni.
- A. RM 120 090
 - B. RM 120 110
 - C. RM 120 135
 - D. RM 120 225
8. $17 \times (RM\ 101\ 003 - RM\ 87\ 504) =$
- A. RM 227 953
 - B. RM 228 633
 - C. RM 229 483
 - D. RM 229 517

9. $100 \times \text{RM } 61.50 =$

- A. RM 6 150.00
- B. RM 610.50
- C. RM 61.05
- D. RM 61.50

10. Jumlah harga bagi sebuah komputer dan 3 buah televisyen yang sama ialah RM 11 630.

Diberi harga sebuah komputer ialah RM 1 880, berapakah harga sebuah televisyen itu?

- A. RM 2 350
- B. RM 2 500
- C. RM 3 050
- D. RM 3 250

Bahagian B

1. Ali mempunyai wang simpanan sebanyak RM 30 000. Jika Ali memberikan ibunya sebanyak RM 2 500 lagi kepada Ali, berapakah jumlah wang Ali yang tinggal?

2. Sempena ulang tahun kelahiran ibu saya. Ayah telah menghadiahi ibu dengan sebutuk cincin berlian berharga RM 4 433.90 dan seutas rantai emas bertatahkan batu delima yang berharga RM 29 888.00. Berapakah jumlah wang yang telah dibelanjakan oleh ayah untuk membeli hadiah-hadiah tersebut?

3. Ibu ada simpanan berjumlah RM 3 350. Ayah pula ada simpanan berjumlah RM 5 050. Cari jumlah simpanan mereka.

Bahagian C

Rekodkan situasi jual beli anda dengan menggunakan telefon bimbit anda. Bukti jual beli boleh ditunjukkan seperti gambar resit atau invois yang diberikan sewaktu urusan jual beli.

Skema Jawapan
Lembaran Kerja

Bahagian A

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

Bahagian B

1. RM 2 750
2. RM 34 321.90
3. RM 8 400

