## Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 4

Unit 1: Nombor dan Operasi

- A. Bandingkan nombor dan isi tempat kosong menggunakan "lebih daripada" atau "kurang daripada".
- 1. 98 578 \_\_\_\_\_\_ 89 564
- 2. 57 431 \_\_\_\_\_\_ 41 358
- 3. 85 723 \_\_\_\_\_ 85 742
- B. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. 56 890 + 2100 – 13 460 =	5. 67 010 ÷ 5 x 6 =
6. 92 026 ÷ 89 =	7. 75 – k = 58 k =

- C. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Jadual di bawah menunjukkan bilangan buah yang dibeli oleh Suzy.

Jenis buah	Bilangan buah
Manggis	38
Rambutan	12 biji lebih daripada bilangan buah manggis
Nona	т

Jadual 1

Jika Suzy menempah 95 biji buah, cari nilai m.

Jawapan: \_\_\_\_\_ biji

9. Rajah 1 menunjukkan 10 keping kad nombor.

5	6	4	18	2
36	12	8	60	3

Rajah 1

Bina 3 ayat matematik darab menggunakan 3 keping kad nombor yang berbeza dalam Rajah 1.

Ayat matematik 1:

Ayat matematik 2:

Ayat matematik 3:

10. Jadual 2 menunjukkan bilangan pengunjung di sebuah muzium dalam masa dua bulan.

Bulan	Bilangan pengunjung
April	5 429
Mei	9 kali bilangan bulan April

Jadual 2

Hitung bilangan pengunjung di muzium itu pada bulan Mei.

- A. 47 881
- B. 48 861
- C. 48 871
- D. 48 881

## Skema Jawapan

## Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 4

Unit 1: Nombor dan Operasi

- A. Bandingkan nombor dan isi tempat kosong menggunakan "lebih daripada" atau "kurang daripada".
- 1. 98 578 \_\_\_\_\_ 89 564 lebih daripada
- 2. 57 431 \_\_\_\_\_ 41 358 lebih daripada
- 3. 85 723 \_\_\_\_\_ 85 742 kurang daripada
- B. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. 56 890 + 2100 – 13 460 = <mark>45 530</mark>	5. 67 010 ÷ 5 x 6 = <mark>80 412</mark>
6. 92 026 ÷ 89 = <mark>1034</mark>	7. 75 – <i>k</i> = 58
	k = <mark>17</mark>

- C. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Jadual di bawah menunjukkan bilangan buah yang dibeli oleh Suzy.

Jenis buah	Bilangan buah
Manggis	38
Rambutan	12 biji lebih daripada bilangan buah manggis
Nona	т

Jadual 1

Jika Suzy menempah 95 biji buah, cari nilai m.

Jawapan: *m* = \_\_\_\_\_<mark>7</mark>

9. Rajah 1 menunjukkan 10 keping kad nombor.

5	6	4	18	2
36	12	8	60	3

Rajah 1

Bina 3 ayat matematik darab menggunakan 3 keping kad nombor yang berbeza dalam Rajah 1.

Ayat matematik 1: Mana-mana jawapan yang sesuai

Ayat matematik 2: Mana-mana jawapan yang sesuai

Ayat matematik 3: Mana-mana jawapan yang sesuai

10. Jadual 2 menunjukkan bilangan pengunjung di sebuah muzium dalam masa dua bulan.

Bulan	Bilangan pengunjung
April	5429
Mei	9 kali bilangan bulan April

Jadual 2

Hitung bilangan pengunjung di muzium itu pada bulan Mei.

A. 47 881

B. 48 861

C. 48 871

D. 48 881