Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 5

Unit 1: Nombor bulat dan Operasi

a. Selesaikan masalah matematik berikut.

1. 51 306 + 594 021 + 235 963 + 47 705	2. 938 238 – 42 340 – 12 556 =
=	
3. 15 438 x 57 =	

b. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. 846 250 ÷ 49 =	5. 5237 x 10 + 412 991=
6. (74 769 + 83 120) x 5 =	7. 144 ÷ f = 12 f =

- c. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Rajah di bawah menunjukkan sekeping kad nombor.

585 910 Rajah 1

Yana memerlukan lima keping kad nombor lagi. Nilai nombor di setiap kad perlu ditambahkan 10 000 daripada nombor yang sebelumnya. Susun semua kad nombor mengikut tertib menurun.

Jawapan: _____

9. Jadual 1 menunjukkan bilangan paket gula yang dijual dalam tempoh 2 minggu.

Minggu	Bilangan paket
1	30 450
2	7 kali bilangan yang dijual pada minggu pertama

Jadual 1

Hitung jumlah paket gula yang telah dijual dalam tempoh dua minggu itu.

Jawapan: _____ paket gula

- 10. Sebuah kilang mengeluarkan 875 360 kotak pelitup muka untuk dihantar ke klinik kerajaan dan klinik swasta. Bilangan pelitup muka yang dihantar ke klinik kerajaan ialah 104 290 kotak lebih daripada klinik swasta. Hitung bilangan kotak pelitup muka yang dihantar ke klinik kerajaan.
 - A. 385 535
 - B. 437 680
 - C. 489 825
 - D. 489 871

Skema Jawapan

Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 5

Unit 1: Nombor bulat dan Operasi

a. Selesaikan masalah matematik berikut.

1. 51 306 + 594 021 + 235 963 + 47 705	2. 938 238 – 42 340 – 12 556 =
= <mark>928 995</mark>	<mark>883 342</mark>
3. 15 438 x 57 = <mark>879 966</mark>	

b. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. 846 250 ÷ 49 = <mark>17 270 baki 20</mark>	5. 5237 x 10 + 412 991= <mark>465 361</mark>
6. (74 769 + 83 120) x 5 = <mark>789 445</mark>	7. $144 \div f = 12$ $f = \frac{12}{12}$

- c. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Rajah di bawah menunjukkan sekeping kad nombor.

Yana memerlukan lima keping kad nombor lagi. Nilai nombor di setiap kad perlu ditambahkan 10 000 daripada nombor yang sebelumnya. Susun semua kad nombor mengikut tertib menurun.

Jawapan: _____ 635 910, 625 910, 615 910, 605 910, 595 910, 585 910

9. Jadual 1 menunjukkan bilangan paket gula yang dijual dalam tempoh 2 minggu.

Minggu	Bilangan paket
1	30 450
2	7 kali bilangan yang dijual pada minggu pertama

Jadual 1

Hitung jumlah paket gula yang telah dijual dalam tempoh dua minggu itu.

Jawapan: paket gula 243 600

- 10. Sebuah kilang mengeluarkan 875 360 kotak pelitup muka untuk dihantar ke klinik kerajaan dan klinik swasta. Bilangan pelitup muka yang dihantar ke klinik kerajaan ialah 104 290 kotak lebih daripada klinik swasta. Hitung bilangan kotak pelitup muka yang dihantar ke klinik kerajaan.
- A. 385 535
- B. 437 680
- C. 489 825
- D. 489 871