a. Selesaikan masalah matematik berikut.

1. 939 + 3218 + 4355 =	2. 2688 + 3574 + = 8630
3. 8246 – 3567 – 1703 =	4. 9485 – 4054 – 3610 =

b. Lengkapkan persamaan matematik berikut.

5. 85 x 100 =	6. 569 x 10 =
7. 4800 ÷ 100 =	

- c. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Sebatang pokok durian menghasilkan 9 biji buah. Berapakah jumlah buah jika ada 568 batang pokok durian?

Jawapan: _____ biji

9.	Kumar menternak 282 ekor ayam. Sehari dia berjaya mengutip sebanyak 1410 biji telur.
	Berapakah biji telur yang dikutip dalam seminggu?
	A. 4304
	B. 8035
	C. 9870
10	. Dinesh mempunyai 2148 biji butang baju. Sehelai baju memerlukan 4 biji butang.
	Berapakah helai baju yang diperlukan untuk 2148 biji butang?
	A. 856
	B. 537
	C. 542

Skema Jawapan

Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 3

Unit 2: Tambah, Tolak, Darab dan Bahagi

a. Selesaikan masalah matematik berikut.

1. 939 + 3218 + 4355 = <mark>8512</mark>	2. 2688 + 3574 + = 8630 2368
3. 8246 – 3567 – 1703 = <mark>2976</mark>	4. 9485 – 4054 – 3610 = <mark>1821</mark>

b. Lengkapkan persamaan matematik di bawah.

5. 85 x 100 = <mark>8500</mark>	6. 569 x 10 = <mark>5690</mark>
7. 4800 ÷ 100 = 48	

c. Selesaikan masalah berikut.

8. Sebatang pokok durian menghasilkan 9 biji buah. Berapakah jumlah buah jika ada 568 batang pokok durian?

Jawapan: _____ biji <mark>5112</mark>

- 9. Kumar menternak 282 ekor ayam. Sehari dia berjaya mengutip sebanyak 1410 biji telur.
 Berapakah biji telur yang dikutip dalam seminggu?
 A. 4304
 B. 8035
- 10. Dinesh mempunyai 2148 biji butang baju. Sehelai baju memerlukan 4 biji butang. Berapakah helai baju yang diperlukan untuk 2148 biji butang?
 - A. 856

C. 9870

- B. 537
- C. 542