Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 2

Unit 4: Wang

a. Pilih jawapan yang sesuai.



Apakah warna wang RM20?

- A. Merah
- B. Oren
- C. Kuning



2.

Apakah gambar muka belakang RM5?

- A. Wau
- B. Kereta api
- C. Burung enggang



3.

Berapakah nilai yang terdapat dalam dompet?

- A. RM12
- B. RM13
- C. RM23

b. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. RM75.30 + RM12 + 50 sen =	5. RM86.50 – RM39.70 – RM2.10 =
6. RM10 x 5 =	7. RM100 ÷ 5 =

c. Selesaikan masalah berikut.



8.

Elly membeli sehelai gaun berharga RM76. Cari gabungan wang yang sama nilai dengan harga gaun tersebut.

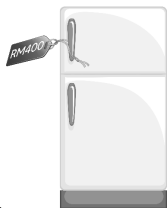
- A. RM50, RM50, RM10, RM5, RM1
- B. RM50, RM10, RM10, RM5, RM1
- C. RM50, RM10, RM5, RM5, RM1



9.

Sulaiman membeli sehelai seluar berharga RM89. Dia membayar harga seluar itu dengan menggunakan sekeping wang kertas RM100. Berapakah baki wang yang diterima oleh Sulaiman?

- A. RM21
- B. RM15
- C. RM11



10.

Ibu ingin membeli sebuah peti sejuk berharga RM400. Setiap bulan, ibu menyimpan RM50 dalam tabungan. Berapakah bilangan bulan ibu perlu menyimpan wang untuk mendapatkan peti sejuk itu?

- A. 3 bulan
- B. 6 bulan
- C. 8 bulan

Skema Jawapan

Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 2

Unit 4: Wang

a. Pilih jawapan yang sesuai.



Apakah warna wang RM20?

- A. Merah
- B. Oren
- C. Kuning



2.

Apakah gambar muka belakang RM5?

- A. Wau
- B. Kereta api
- C. Burung enggang



3.

Berapakah nilai yang terdapat dalam dompet?

- A. RM12
- B. RM13
- C. RM23

b. Selesaikan masalah matematik berikut.

4. RM75.30 + RM12 + 50 sen =	5. RM86.50 – RM39.70 – RM2.10 =
RM87.80	RM44.70
6. RM10 x 5 = RM50	7. RM100 ÷ 5 = RM20

c. Selesaikan masalah berikut.



8.

Elly membeli sehelai gaun berharga RM76. Cari gabungan wang yang sama nilai dengan harga gaun tersebut.

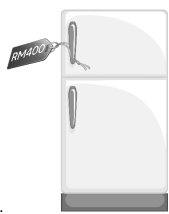
- A. RM50, RM50, RM10, RM5, RM1
- B. RM50, RM10, RM10, RM5, RM1
- C. RM50, RM10, RM5, RM5, RM1



9.

Sulaiman membeli sehelai seluar berharga RM89. Dia membayar harga seluar itu dengan menggunakan sekeping wang kertas RM100. Berapakah baki wang yang diterima oleh Sulaiman?

- A. RM21
- B. RM15
- C. RM11



10.

Ibu ingin membeli sebuah peti sejuk berharga RM400. Setiap bulan, ibu menyimpan RM50 dalam tabungan. Berapakah bilangan bulan ibu perlu menyimpan wang untuk mendapatkan peti sejuk itu?

- A. 3 bulan
- B. 6 bulan
- C. 8 bulan