Lembaran Kerja

Matematik Darjah 4

Unit 3: WANG

1. Antara berikut, yang manakah tidak sesuai sebagai instrumen pembayaran?

Bahagian A

Jawab semua soalan.

	А	Bayar bil – Wang tunai
		Bayar tol – Kad kredit
	C.	Naik monorel – Kad prabayar
	D.	Derma – Cek
2.	Kuran	gkan RM 40 591 daripada hasil tambah RM 28 111 dan RM 52 919. Hitung
	jawap	annya.
	A.	RM 81 030
	В.	RM 40 439
	C.	RM 21 621
	D.	RM 40 440
3.	RM 52	469 + = RM 95 438. Cari nilai dalam petak kosong.
	A.	RM49 907
	В.	RM49 470
	C.	RM42 967
	D.	RM42 969
4.	8 x RN	1 875.70 =
	A.	RM 7 005.60
	В.	RM 7 006.80
	C.	RM 7 085.60
	D.	RM 7 015.60

Kutipan Hari Kokorikulum sekolah sebanyak RM 85 475.80 diagihkan kepada tiga buah rumah sukan. Rumah sukan merah dan biru masing-masing menerima RM 25 630 dan RM 19 570.50. Selebihnya di terima oleh rumah sukan kuning.

- 5. Berapakah jumlah wang diterima oleh rumah sukan merah dan biru?
 - A. RM 45 200.50
 - B. RM 45 200.00
 - C. RM 54 200.50
 - D. RM 54 200.00
- 6. Hitung kutipan yang diterima oleh rumah sukan kuning.
 - A. RM 40 270.30
 - B. RM 40 275.30
 - C. RM 40 240.50
 - D. RM 40 245.30
- 7. Ahmad mempunyai RM 34 807.12 dalam akaun banknya. Sebulan kemudian, beliau mengeluarkan RM 20 000 untuk mengusahakan perniagaan ubi kayu dan pisang. Selepas suatu tempoh, wang hasil tanamannya sebanyak RM 13 047.80 disimpan. Kira baki terkini akaunnya.
 - A. RM 24 854.92
 - B. RM 25 854.92
 - C. RM 26 854.92
 - D. RM 27 854.92

8.	Syarika	at Pengangkutan Mahsuri Jaya membeli 9 buah motosikal untuk keperluan							
	pernia	gaannya. Harga sebuah motosikal RM 6 506.98. Berapakah harga 9 buah							
	motos	ikal itu?							
	A.	RM 58 562.82							
	В.	RM 58 662.82							
	C.	RM 58 762.82							
	D.	RM 58 862.82							
9.	. 5 tahun lalu, Mak Minah membeli gelang emas dengan harga RM 2 125. Harga gela								
	emas	itu sekarang telah meningkat sebanyak 5 kali daripada harga asalnya. Hitung							
	harga	gelang emas itu sekarang.							
	A.	RM 10 335.00							
	В.	RM 10 425,00							
	C.	RM 10 535.00							
	D.	RM 10 625.00							
10	. Gaji ta	hunan Azlinda berjumlah RM 85 675.80. Hitung gaji bulanan Azlinda.							
	A.	RM 7 129.65							
	В.	RM 7 139.65							
	C.	RM 7 149.65							
	D.	RM 7 159.65							
Bahag	ian B								
1.	Gaji bu	ılanan Puan Jauhar berjumlah RM 5 682.30. Hitung gaji tahunan Puan Jauhar.							
2.	2. Jumlah harga dua buah basikal adalah RM 758.60. Hitung harga bagi sebuah basika								

3.	Nyatak	an 3 car	a pemba	ayaran	dan jelask	an cara m	iengg	unaka	ınya.				
Raha	agian C												
		situasi	penggu	naan i	nstrumen	pembaya	aran	yang	anda	lihat	di	sekeli	ling.
Nyat	takan keb	oaikkan	penggur	naan ins	strumen te	ersebut.							

Skema jawapan

Lembaran Kerja

Matematik Darjah 4

Unit 3: WANG

Bahagian A

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

Bahagian B

- 1. RM 68 187.60
- 2. RM 379.30
- 3. Kad debit- bayaran melalui akaun simpanan sendiri dengan menggunakan kad. Kad kredit.Bayaran secara pinjaman menggunakan kad di mana membuat perbelanjaan dahulu dan bayar kemudian.
 - Bayaran tunai-bayaran menggunakan wang kertas dan wang syiling