

Lembaran Kerja
Matematik Darjah 2
Unit 4: Wang

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

- 1) Berikut merupakan wang RM 50.00.



Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

- (A) Benar
(B) Salah

- 2) Berikut merupakan wang RM 100.00.



Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

- (A) Benar
(B) Salah

- 3) Berikut merupakan nilai wang bagi RM 30.00.



Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

- (A) Benar
(B) Salah

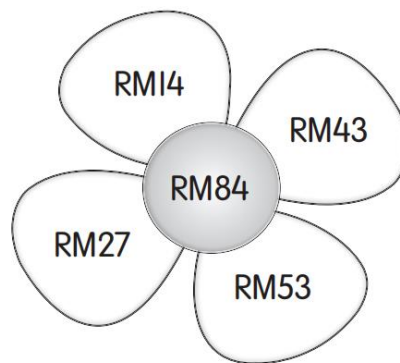
- 4) Berikut merupakan nilai wang bagi RM 21.00.



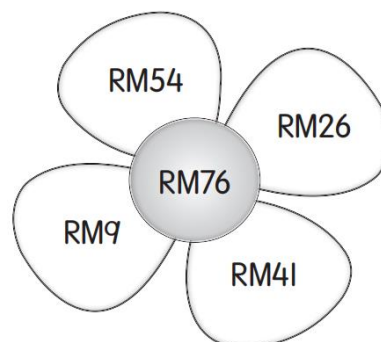
Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

- (A) Benar
(B) Salah

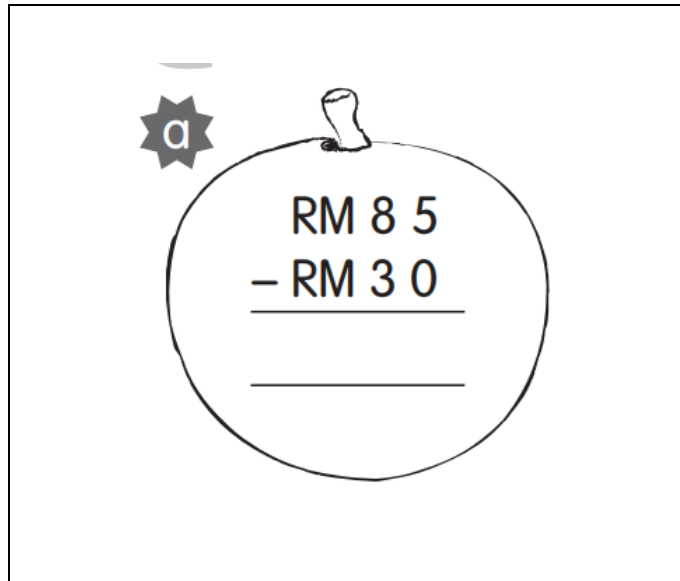
- 5) Warnakan nilai wang bagi gambar yang berikut.



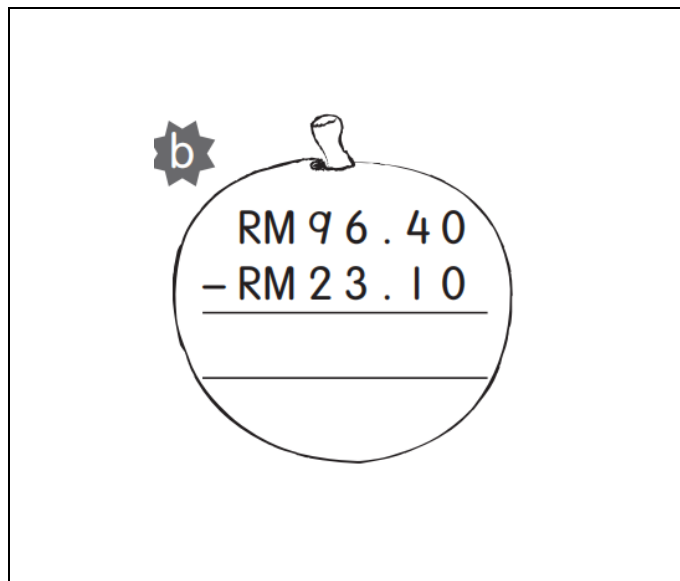
- 6) Warnakan nilai wang bagi gambar yang berikut.



7)



8)



9) RM 3 X 4 = RM _____

10) RM 50 X 5 = RM _____

BAHAGIAN B

1) Padankan.

$$\text{RM}36 \div 4$$

$$\text{RM}7$$

$$\text{RM}18 \div 9$$

$$\text{RM}32 \div 8$$

$$\text{RM}4$$

$$\text{RM}90 \div 10$$

$$\text{RM}48 \div 6$$

$$\text{RM}9$$

$$\text{RM}40 \div 5$$

$$\text{RM}35 \div 5$$

$$\text{RM}8$$

$$\text{RM}49 \div 7$$

2) Selesaikan.

a

$$2 \times \text{RM}3 = \boxed{}$$

b

$$8 \times \text{RM}9 = \boxed{}$$

c

$$10 \times \text{RM}7 = \boxed{}$$

d

$$4 \times \text{RM}10 = \boxed{}$$

3) Berapakah nilai kesemua buah naga tersebut jika satu bakul berharga RM30?



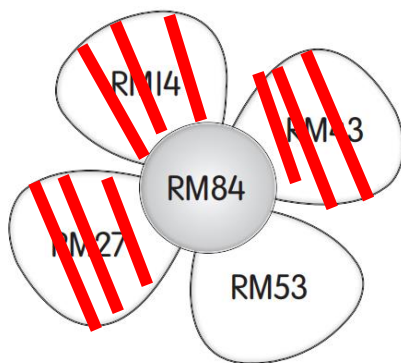
Bahagian C

Cari harga buku teks yang diperolehi dan tambahkan nilai tersebut. Bentangkan di hadapan kelas.

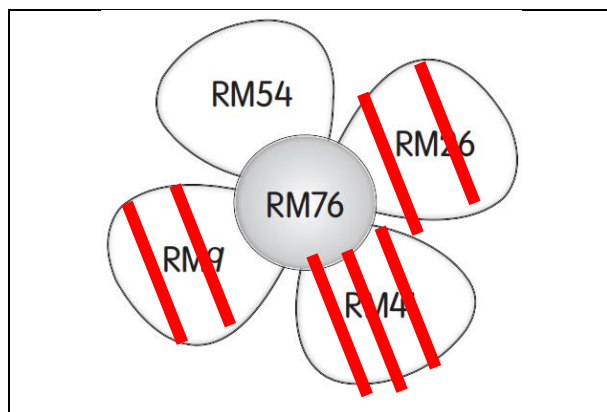
Skema Jawapan
Lembaran Kerja
Matematik Darjah 2
Unit 4: Wang

Bahagian A

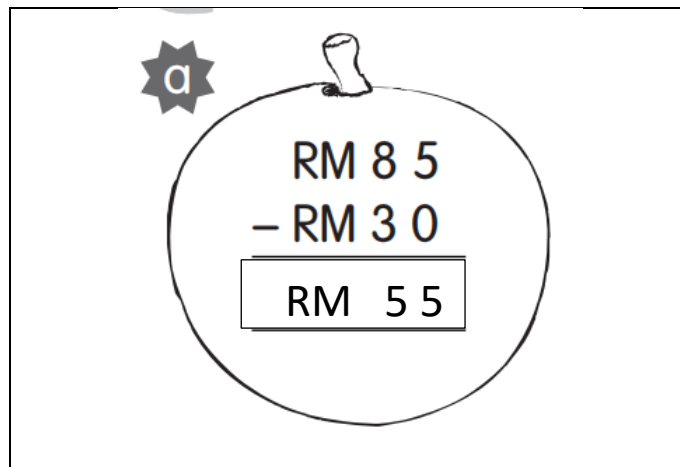
1. A
2. A
3. B
4. A
- 5.



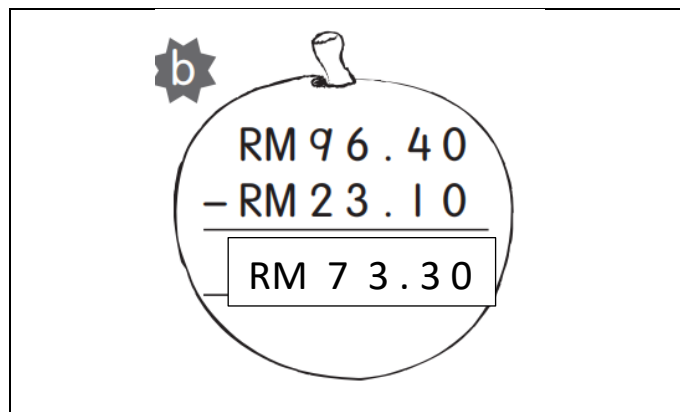
- 6.



7.



8)

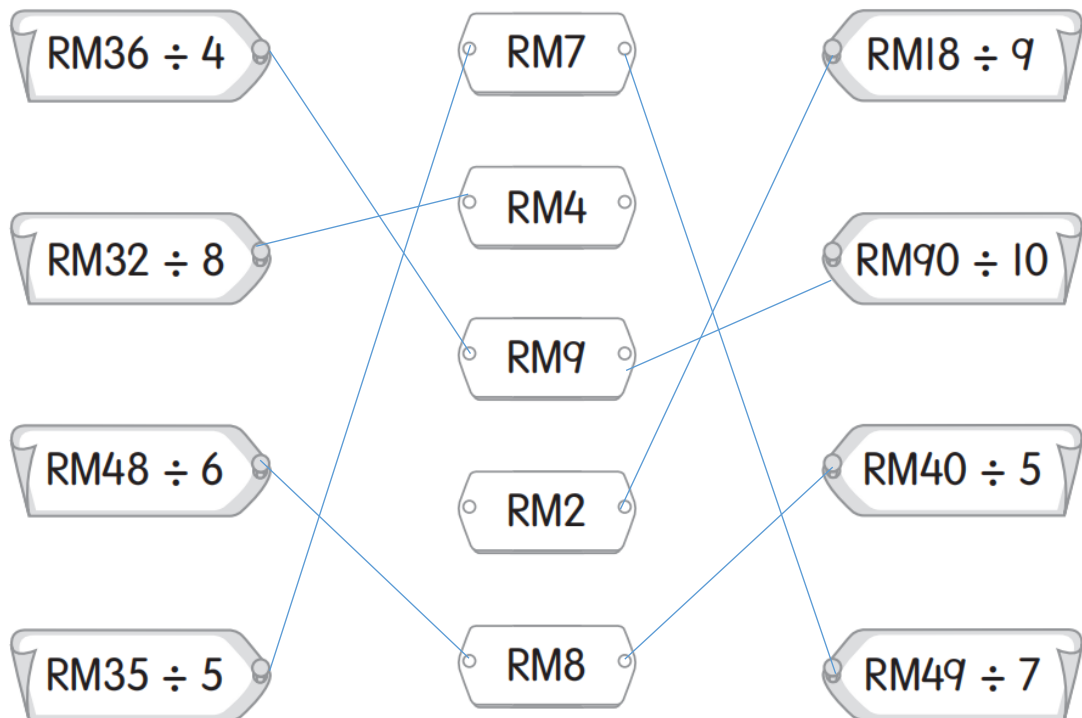


9) RM 12

10) RM 250

BAHAGIAN B

1. Padankan



2.

a	$2 \times \text{RM}3 =$	RM6	b	$8 \times \text{RM}9 =$	RM72
c	$10 \times \text{RM}7 =$	RM70	d	$4 \times \text{RM}10 =$	RM40

3.RM180