Lembaran Kerja

Matematik Darjah 4

Unit 1: Nombor dan Operasi

Bahagian A

Pilih jawapan yang betul.

- 1. Digit '5' pada nombor yang manakah mempunyai nilai 500? A. 57 384
 - B. 25 519

 - C. 35 697
 - D. 53 870
- 2. Bundarkan 58 477 kepada puluh ribu yang hampir.
 - A. 60 000
 - B. 58 500
 - C. 59 000
 - D. 58 000
- 3. 54 758 10 126 =
 - A. 43 373
 - B. 44 121
 - C. 44 632
 - D. 48 121
- 4. Bahagikan 6 424 dengan 8.
 - A. 809
 - B. 812
 - C. 804
 - D. 803

- 5. 5836 3170 + 431 =
 - A. 3 075
 - B. 3 035
 - C. 3 097
 - D. 3 007
- 6. Ahmad membungkus 15 keping biskut dalam satu bungkusan. Jika dia perlu membungkus 60 bungkusan, berapa keping biskutkah yang dia perlukan?
 - A. 850
 - B. 865
 - C. 880
 - D. 900
- 7. Antara berikut yang manakah benar?
 - A. $25\,000 \div 10 = 25\,000$
 - B. $25\,005 \div 10 = 2\,050$
 - C. $25\,000 \div 100 = 250$
 - D. $20500 \div 1000 = 205$
- 8. 5 285 + 5 432 + 12 430 =
 - A. 27 771
 - B. 24 871
 - C. 23 901
 - D. 23 147
- 9. 6271 + 3890 256 =
 - A. 9 905
 - B. 9950
 - C. 9 955
 - D. 9900

	A. 18 266
	B. 18 276
	C. 18 267
	D. 18 277
В	ahagian B
Ja	awab soalan berikut.
	1. Farihin mempunyai 3 608 keping setem. Rizul ada 317 keping setem lebih daripada
	Farihin. Berapakah bilangan setem Rizul?
	2. Darabkan 345 dengan 45.
	3. 34 584 ÷ 8 =
	3. 34304.0 -
В	ahagian C
	akukan proses kerja operasi tambah, darab dan bahagi menggunakan kertas manila di rumah.
Pı	roses kerja yang dilakukan perlu diletakkan seperti bentuk lazim, darab kekisi dan kaedah

10. Darabkan 1 523 dengan 12.

bahagi yang telah dipelajari.

Skema jawapan

Lembaran Kerja

Matematik Darjah 4

Unit 1: Nombor dan Operasi

Bahagian A

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

Bahagian B

- 1. 3 925
- 2. 15 525
- 3. 4 323