

Lembaran Kerja
Matematik Darjah 3
Unit 1: Nombor Hingga 10 000

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

1) **“Empat ribu jika ditulis dalam angka ialah 4000.”**

Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

- (A) Benar
- (B) Salah

2) **“15801 jika ditulis dalam ayat matematik menjadi satu lima lapan satu.”**

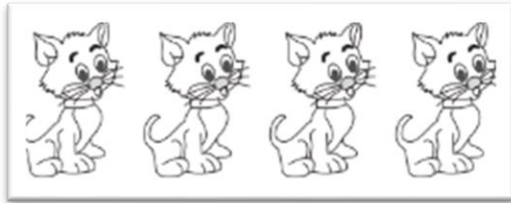
Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

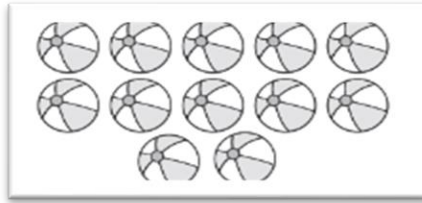
- (A) Benar
- (B) Salah

3) Tuliskan bilangan objek dalam rajah berikut.

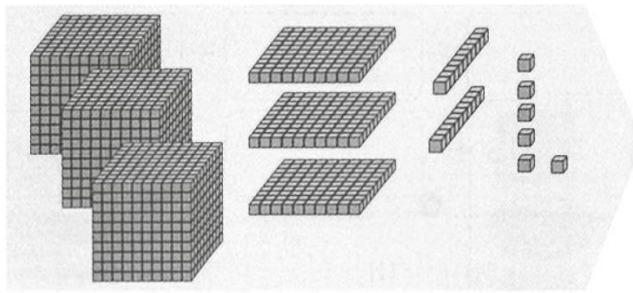
4) Tuliskan bilangan objek dalam angka dan perkataan.



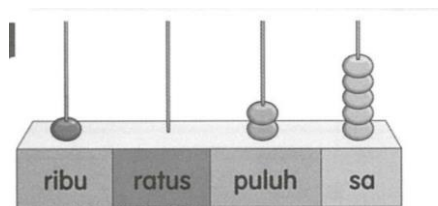


5) Tuliskan bilangan objek dalam angka.

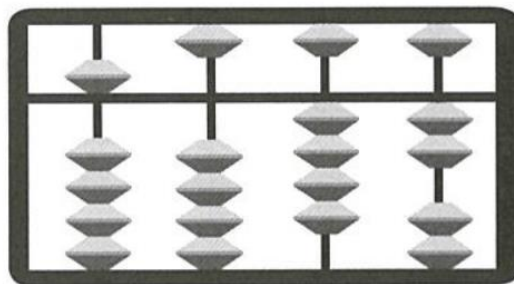
6) Tuliskan jawapan yang betul.



7)



8)



Bahagian B

Cerakinkan nombor di bawah kepada nilai tempat.

9) 11056 =

10) 33200 =

Bahagian C

Jawab semua soalan berikut.

- 1) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk perkataan.

2850 =

4731 =

5622 =

6593 =

- 2) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk angka.

Satu ribu tiga ratus sembilan puluh tujuh =

Empat ribu dua ratus tiga puluh lima =

Enam ribu tiga ratus empat =

Tujuh ratus tiga belas =

- 3) Isikan tempat kosong pada kombinasi nombor yang berikut.

Digit	Nilai Tempat	Nilai Digit
1 <u>2</u> 06		
309 <u>2</u>		
<u>3</u> 427		
65 <u>7</u> 5		

Bahagian C



Izah ada tiga keping kad nombor seperti di atas. Bina nombor paling besar daripada kad tersebut dan tuliskan nilai tempat serta nilai digitnya.

Skema Jawapan
Lembaran Kerja
Matematik Darjah 3
Unit 1: Nombor Hingga 10 000

Bahagian A

- 1) A
- 2) B
- 3) Seratus dua puluh lapan, seratus enam puluh empat
- 4) 4, Empat dan 10, sepuluh
- 5) 27, 32
- 6) 3326
- 7) 1014
- 8) 5042
- 9) $11056 = 1 \text{ puluh ribu} + 1 \text{ ribu} + 5 \text{ puluh} + 6 \text{ sa}$
- 10) $33200 = 3 \text{ puluh ribu} + 3 \text{ ribu} + 2 \text{ ratus}$
- 11) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk perkataan.
 $2850 = \text{dua ribu lapan ratus lima puluh}$
 $4731 = \text{empat ribu tujuh ratus tiga puluh satu}$
 $5622 = \text{lima ribu enam ratus dua puluh dua}$
 $6593 = \text{enam ribu lima ratus sembilan puluh tiga}$
- 12) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk angka.
Satu ribu tiga ratus sembilan puluh tujuh = 1397
Empat ribu dua ratus tiga puluh lima = 4235
Enam ribu tiga ratus empat = 6304
Tujuh ratus tiga belas = 713
- 13) Isikan tempat kosong pada kombinasi nombor yang berikut.

Digit	Nilai Tempat	Nilai Digit
1 <u>2</u> 06	Ratus	200
309 <u>2</u>	Sa	2
<u>3</u> 427	Ribu	3000
65 <u>7</u> 5	Puluh	70