Lembaran Kerja

Matematik Darjah 2

Unit 1: Nombor Hingga 1000

Bahagian A

Tandakan jawapan yang betul.

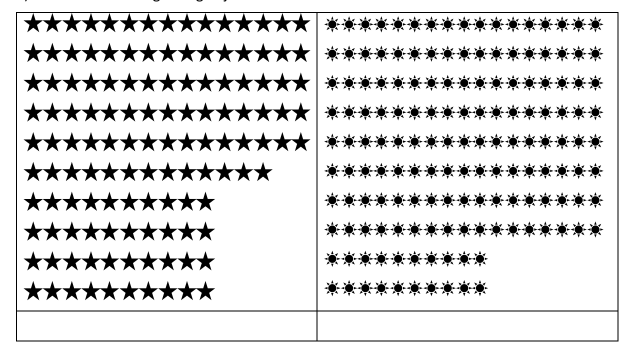
1) "Empat ratus jika ditulis dalam angka ialah 400."

Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

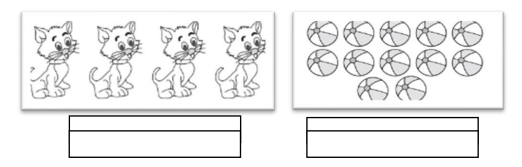
- (A) Benar
- (B) Salah
- 2) "158 jika ditulis dalam ayat matematik menjadi empat puluh lapan."

Adakah pernyataan di atas benar atau salah?

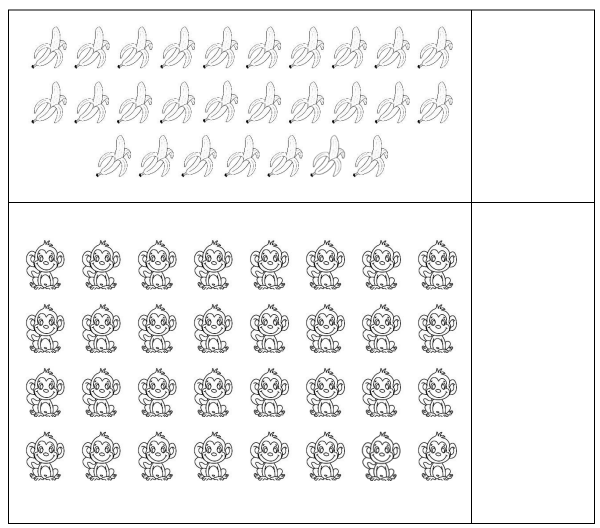
- (A) Benar
- (B) Salah
- 3) Tuliskan bilangan bagi rajah berikut.



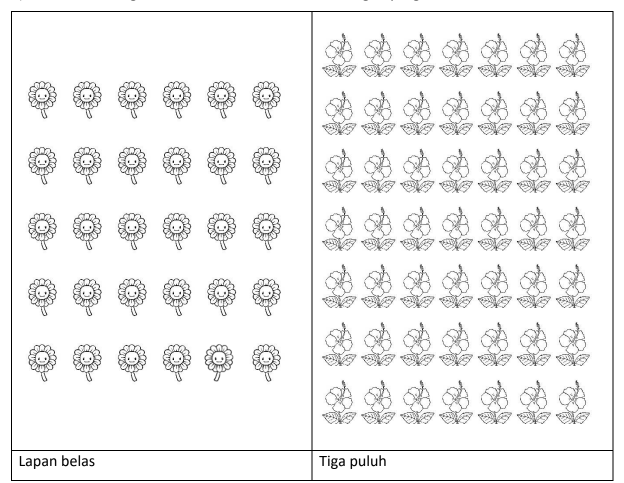
4) Tuliskan bilangan objek dalam angka dan perkataan.



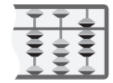
5) Tuliskan bilangan objek dalam angka.



6) Warnakan gambar di bawah berdasarkan bilangan yang diberikan.

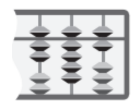


7) Bulatkan jawapan yang betul.



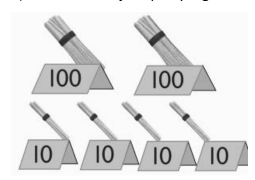
- (A) 304
- (B) 380
- (C) 308

8) Bulatkan jawapan yang betul.



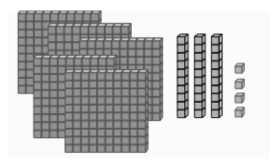
- (A) 352
- (B) 752
- (C) 796

9) Bulatkan jawapan yang betul.



- (A) 244
- (B) 204
- (C) 240

10) Bulatkan jawapan dengan kombinasi yang betul?



- (A) 533
- (B) 543
- (C) 534

Bahagian B

Jawab semua soalan berikut.

1) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk perkataan.

850 =

731 =

622 =

593 =

2) Tuliskan nombor berikut dalam bentuk angka.

Tiga ratus sembilan puluh tujuh =

Dua ratus tiga puluh lima =

Enam ratus empat =

Tujuh ratus tiga belas =

3) Isikan tempat kosong nilai tempat dan nilai digit bagi nombor yang bergaris.

Digit	Nilai Tempat	Nilai Digit
1 <u>2</u> 6		
39 <u>2</u>		
<u>3</u> 42		
5 <u>7</u> 5		

Bahagian C



7



Izah ada tiga keping kad nombor seperti di atas. Dia letak 7 di tempat ratus. 4 pula di tempat sa. Satu lagi kad nombor di tempat puluh. Apakah nombor itu? Tulis jawapan dalam perkataan.

Skema Jawapan

Lembaran Kerja

Matematik Darjah 2

Unit 1: Nombor Hingga 1000

\mathbf{P}	hagian	Λ
na	IIAPIAII	_
	w. D. w	

- 1. A
- 2. B
- 3. seratus dua lapan, seratus enam puluh empat
- 4) 4, Empat
 - 12, Dua belas
- 5) 27
 - 32
- 6) Bunga matahari diwarna sebanyak 18

Bunga raya diwarkan sebanyak 30

- 7. C
- 8. C
- 9. C
- 10. C

Bahagian B

1.

850 = Lapan ratus lima puluh

731 = Tujuh ratus tiga puluh satu

622 = Enam ratus dua puluh dua

593 = Lima ratus sembilan puluh tiga

2.

Tiga ratus Sembilan puluh tujuh = 397

Dua ratus tiga puluh lima = 235

Enam ratus empat = 604

Tujuh ratus tiga belas = 713

6) Isikan tempat kosong nilai tempat dan nilai digit bagi nombor yang bergaris.

Digit	Nilai Tempat	Nilai Digit
1 <u>2</u> 6	Puluh	20
39 <u>2</u>	Sa	2
<u>3</u> 42	Ratus	300
5 <u>7</u> 5	Puluh	70