

Nama Murid		Tahun	3
------------	--	-------	---

**INSTRUMEN PENILAIAN SEKOLAH
BIL 1 / 2015**

Matematik

Mei 2015

1 $\frac{1}{4}$ jam

MATEMATIK

TAHUN 3

Satu jam lima belas minit

JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIBERITAHU

1. *Kertas soalan ini mengandungi 2 bahagian, Bahagian A dan Bahagian B.*
2. *Bahagian A mengandungi 20 soalan objektif.*
3. *Bahagian B mengandungi 17 soalan subjektif.*
4. *Jawab semua soalan tersebut.*

Kertas soalan ini mengandungi 8 halaman bercetak

{ Lihat sebelah

BAHAGIAN A

Jawab semua soalan.(40 Markah)

- 1 Nombor yang manakah digit 9 ialah nilai tempat ratus?

- A 9 006
B 7 891
C 6 932

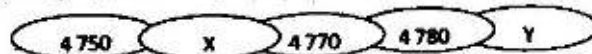
- 2 7 011 dalam perkataan

- A Tujuh ribu seratus satu
B Tujuh ribu sebelas
C Tujuh ribu seratus sebelas

- 3 Antara berikut yang manakah adalah tertib menaik.

- | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|
| A | 3 860 | 3 880 | 3 700 | 3 920 |
| B | 5 060 | 6 289 | 7 900 | 2 813 |
| C | 3 860 | 3 880 | 3 900 | 3 920 |

- 4 Lengkapkan rangkaian nombor berikut



	X	Y
A	4 760	4 790
B	4 766	4 700
C	4 755	4 785

- 5 Nyatakan nilai digit dan nilai tempat bagi digit 6 dalam nombor berikut

6 899

	Nilai Digit	Nilai Tempat
A	60	puluhan
B	6 000	ratus
C	6 000	ribu

- 6 Cerakinkan 5 336 mengikut nilai digit

- A $500 + 3 000 + 30 + 6$
B $300 + 6 + 5 000 + 30$
C $6 000 + 5 00 + 30 + 3$

- 7 $6 \text{ ribu} + 2 \text{ ratus} + 2 \text{ puluh} + 1 \text{ sa}=$
- A 6 122
 B 6 221
 C 6 212
- 8 Yang berikut yang manakah menaik secara tahan-tahan?
- A 4 500, 508, 4 516, 4 524
 B 3 880, 888, 3 988, 3 996
 C 2 990, 998, 3 006, 3 140
- 9 Bundarkan 8 909 kepada ribu yang terdekat.
- A 8 000
 B 8 900
 C 9 000
- 10 Nombr yang manakah kurang daripada 3 899.
- A 3 809
 B 3 990
 C 3 909
- 11 $698 + 9\,210 =$
- A 9 900
 B 9 908
 C 9 980
- 12 Selesaikan $6\,117 + 2\,712 + \boxed{} = 9\,980$
- A 1 115
 B 1 215
 C 1 151
- 13 Pemaju telah membeli 6 100 bata pada hari pertama untuk membina sesuatu projek. Pada hari kedua pemaju telah tambah lagi 1 900 bata. Berpakah jumlah bata yang diperlukan untuk menyiapkan projek tersebut.
- A 8 000
 B 8 700
 C 8 900

14 $7217 - 6227 =$

- A 880
- B 990
- C 1 000

15 $3994 - 1623 - 321 =$

- A 2 050
- B 2 305
- C 2 371

16 Peindustrian kek lapisan Sarawak membuat 5 7000 biji kek sehari. Sebanyak 2 980 biji kek telah dihantar ke Semenanjung Malaysia dan 1 750 diedarkan kepada beberapa buah hotel di Sarawak. Berapakah biji kek yang tinggal?

- A 970
- B 1 097
- C 1 109

17 Terdapat 9 buah kerusi dalam satu barisan. Berapakah buah kerusi dalam 8 baris?

- A 17
- B 27
- C 72

18 $80 \times 6 =$

- A 480
- B 420
- C 140

19 $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

- A $\frac{1}{3}$
- B $\frac{2}{3}$
- C $\frac{2}{6}$

20 Tukarkan $\frac{3}{10}$ kepada perpuluhan.

- A 3
- B 0.3
- C 0.03

BAHAGIAN B

Jawab semua soalan. (60 Markah)

1 Padankan.**a**Tiga ribu lapan ratus
tiga

6 621

bEnam ribu enam ratus
dua puluh satu

7 533

cTujuh ribu lima ratus
tiga puluh tiga

3 803

3

2 Susun nombor berikut dalam terib menaik.

5 503

5 930

9 530

3 950

1

3 Tuliskan tiga nombor yang dibilang searutus-seratus dengan bermula nombor 3 700

3 700

3

2

4 8 364

cerakinkan nombor di atas mengikut nilai tempat.

1

5 Tentukan pola bagi nombor-nombor di bawah.

2710 | 2701 | 2700 | 2690 | 2682 |

Pola

6 Bundarkan nombor berikut kepada ribu terdekat.

7 003

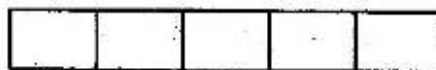
7 Tuliskan tapan ribu enam ratus enam puluh satu dalam angka.

8 Lengkapkan urutan nombor berikut.

, 1100 , 1110 , , 1130

9 Tukarkan 0.2 kepada nombor pecahan.

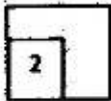
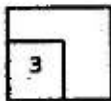
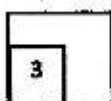
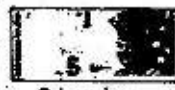
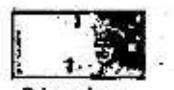
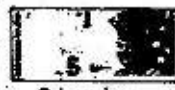
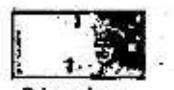
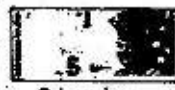
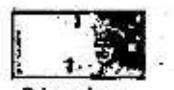
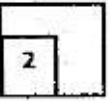
10 Lorek gambar rajah di bawah dengan nilai pecahan $\frac{3}{5}$.



11 Tanda simbol > atau < dalam petak.



12 Tukarkan $\frac{14}{100}$ kepada peratus.

	<p>13 Dalam musim perayaan, Kak Jeh telah menjual kuih raya sebanyak 3 416 dalam bekas saiz kecil dan 2 890 dalam bekas besar. Kirakan jumlah kuih raya yang telah dijual.</p>								
	<p>14. Terdapat 3 612 setem dalam album A. Abang telah mengeluarkan sebanyak 1 095 setem untuk di masukkan ke dalam album B. Berapakah beza bilangan setem antara kedua-dua album itu ?</p>								
	<p>15</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 keping</td> <td>2 keping</td> <td>9 keping</td> <td>5 keping</td> </tr> </table> <p>Cari jumlah wang.</p>					3 keping	2 keping	9 keping	5 keping
									
3 keping	2 keping	9 keping	5 keping						
	<p>16 RM218.60 + RM142 + RM 32.90 =</p>								

17



Kirakan jumlah wang untuk 5 buah beg yang sama.

2

KERTAS SOALAN TAMAT