

Nama Murid		Tahun	2
------------	--	-------	---

**INSTRUMEN PENILAIAN SEKOLAH
BIL 1 / 2015**

Matematik

Mei 2015

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

MATEMATIK

TAHUN 2

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 12 halaman bercetak

[Lihat sebelah

BAHAGIAN A**(30 markah)****Pilih dan bulatkan jawapan yang betul.**

- 1** Nyatakan nilai tempat bagi digit yang bergaris.

5 0 2

- A puluh
- B ratus
- C ribu

- 2** Cerakinkan nombor berikut mengikut nilai digit.

7 6 9

- A $600 + 70 + 9$
- B 5 ratus + 60 puluh + 9 sa
- C $700 + 60 + 9$

3 $804 + 37 =$

- A 811
- B 841
- C 877

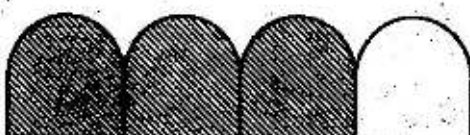
4 $410 - 208 =$

- A 218
- B 212
- C 202

5 $4 \times \boxed{\quad} = 32$

- A 8
- B 6
- C 4

- 6 Rajah 1 menunjukkan sebuah objek yang dibahagikan kepada beberapa bahagian yang sama besar.

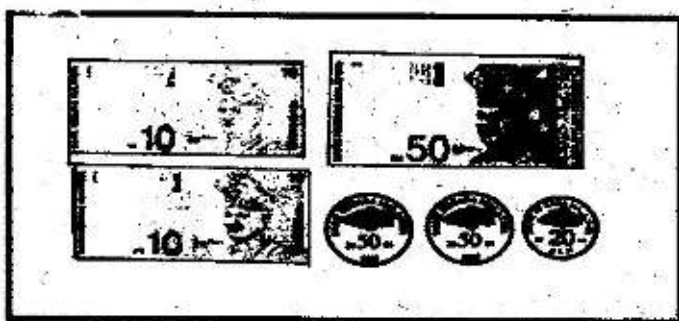


Rajah 1

Nyatakan pecahan bahagian berlorek di atas ?

- A $\frac{1}{3}$
 - B $\frac{3}{4}$
 - C $\frac{1}{4}$
- 7 $703 - Q = 432$
Apakah nilai Q ?
- A 371
 - B 331
 - C 271
- 8 Antara nombor-nombor berikut, yang manakah dalam tertib menaik ?
- A 210, 310, 410, 510
 - B 412, 418, 400, 419
 - C 720, 730, 700, 760
- 9 Antara berikut, yang manakah hasil bahaginya ialah 4
- A $25 + 5$
 - B $16 \div 4$
 - C $12 \div 2$
- 10 Tuliskan 0.3 dalam perkataan
- A sifar perpuluhan sifar tiga
 - B sifar perpuluhan tiga
 - C sifar tiga

- 11 Rajah 2 menunjukkan sejumlah wang kertas dan syiling.



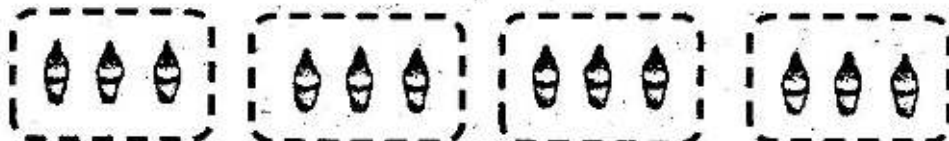
Rajah 2

Berapakah nilai wang yang ditunjukkan dalam rajah 2 ?

- A RM71.20
 B RM70.20
 C RM40.20
- 12 Antara nombor berikut, yang manakah apabila dibundarkan kepada puluh yang terdekat menjadi 740 ?

- A 840
 B 748
 C 736

13

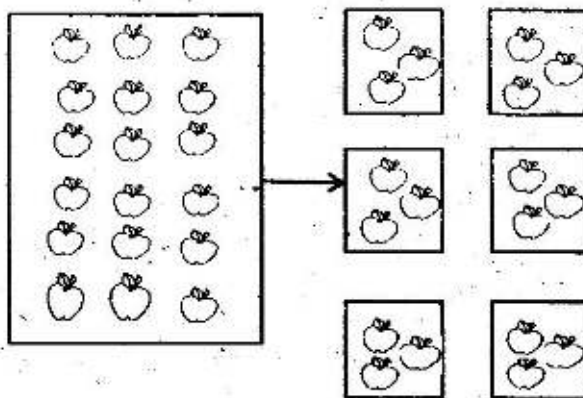


- A 4×3
 B 4×4
 C 3×4

- 14 Jamal menjual sebanyak 357 biji telur pada hari Khamis dan 245 biji telur pada hari Jumaat.
 Berapa jumlah telur yang dijual pada kedua-dua hari tersebut.

- A 502
 B 592
 C 602

- 15 Rajah 3 menunjukkan satu proses pembahagian.



Rajah 3

Ayat matematik yang sesuai bagi proses pembahagian di atas adalah

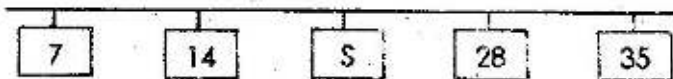
- A $18 \div 3$
- B $18 \div 6$
- C $18 \div 9$

- 16 adalah kurang daripada 427

Apakah nombor yang mungkin dalam petak di atas?

- A 422
- B 526
- C 638

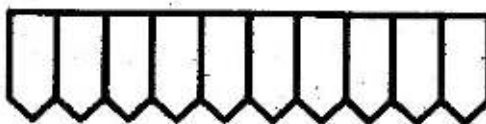
- 17 Rajah 4 menunjukkan garis nomor.



Cari nilai pada S

- A 14
- B 18
- C 21

18



Nyatakan nilai perpuluhan bagi bahagian yang berlorek daripada seluruh rajah di atas ialah

- A 0.2
- B 0.8
- C 0.9

19 Jadual 1 menunjukkan bilangan bilangan guli dalam sebuah bekas.

Warna	Bilangan guli
merah	293
biru	
Jumlah	785

Jadual 1

Berapakah bilangan guli biru ?

- A 512
- B 492
- C 318

20 Antara yang berikut, yang manakah lebih besar daripada $\frac{1}{5}$?

- A $\frac{1}{8}$
- B $\frac{1}{6}$
- C $\frac{1}{3}$

**BAHAGIAN B
(20 MARKAH)**

1 Tulis 307 dalam perkataan.

[1 markah]

2

2 4 5	
+ 4 0 8	

[1 markah]

3 Rajah 1 menunjukkan sebuah objek yang dibahagikan kepada beberapa bahagian yang sama besar.



Rajah 1

[1 markah]

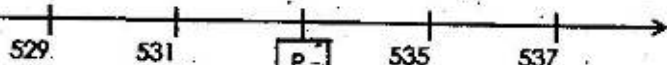
Apakah pecahan bagi kawasan berlorek ?

3



4 Rajah 2 menunjukkan garis nombor.

[1 markah]



Rajah 2

Cari nilai bagi P.

4



5



Rajah 3



[1 markah]

Lengkapkan ayat matematik darab yang diberi berdasarkan Rajah 3 di atas.

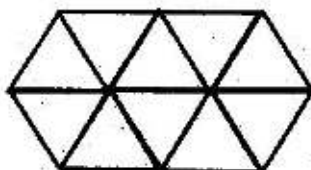
$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

5



6 Warnaikan Rajah 4 mengikut nilai perpuluhan yang diberi.

0.7



[1 markah]

6



6 5 4
4 7

[1 markah]

7



8 $35 \div 5 =$

[1 markah]

8



9 Lengkapkan rangkaian nombor pada Rajah 5.

450

350

[1 markah]

Rajah 5

9



10 $365 + 178 =$ [2 markah]

10.



- 11 Ah Choi ada 5 biji butang.
Dia memasukkan 10 biji butang ke dalam setiap paket.
Berapakah paket yang diperlukan ?

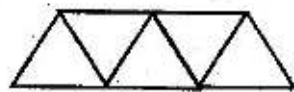
[2 markah]

11.



- 12 Rajah 6 terdiri daripada beberapa segitiga sama sisi.

[2 markah]



Rajah 6

Lorekkan satu per lima daripada seluruh rajah yang diberi dan tuliskan pecahan dalam angka.

12.



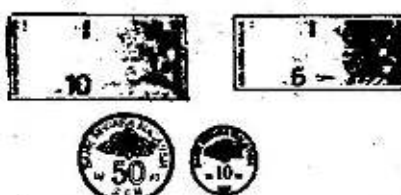
- 13 Jumlah bunga warna merah dan bunga warna biru dalam taman ada 560. Bunga warna merah ada 262 kuntum.
Cari bunga warna biru.

[2 markah]

13

2

- 14 Rajah 7 menunjukkan wang yang diberi oleh ibu kepada Malini.



[2 markah]

Rajah 7

Kirakan jumlah wang Malini.

14

2

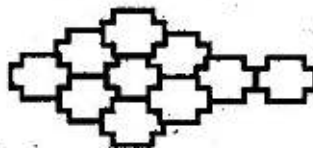
- 15 Julie ada 36 biji gula-gula dibungkus empat-empat. Berapakah bungkusan gula-gula yang Julie ada?

[2 markah]

15

2

- 16 Rajah 8 menunjukkan bahagian yang sama besar.



[2 markah]

Rajah 8

Tuliskan perpuluhan dalam angka dan perkataan berdasarkan Rajah 8.

16

2

- 17 Hashim ada 27 keping setem. Dia membeli beberapa keping lagi. Sekarang dia ada 250 keping setem.
Berapa keping setem yang dibeli olehnya ?

[2 markah]

17

 2

- 18 Rajah 9 menunjukkan harga seutas jam tangan.



Rajah 9

Berapakah harga bagi 3 utas jam tangan di atas?

18

 2

- 19 Asri ada 20 batang pensel. Dia agihkan sama banyak antara Ramu, Yusri, Zulkifli dan dirinya.
Berapakah bilangan pensel yang diperolehi setiap orang?

[2 markah]

19

 2

20. Sebuah kilang mempunyai 620 orang pekerja wanita.
Manakala pekerja lelaki kurang 245 orang daripada pekerja wanita.
Berapakah bilangan pekerja lelaki ?

20

2

KERTAS SOALAN TAMAT