

NAMA : _____

KELAS : _____

SULIT

015

MATEMATIK

2017

1 JAM 15 MINIT

UJIAN 1

MATEMATIK

TAHUN 1

1 jam 15 minit

JANGAN BUKA KERTAS SOALAN SEHINGGA DIBERITAHU

ARAHAN:

1. Kertas soalan ini mengandungi 40 soalan.
2. Jawab semua soalan.

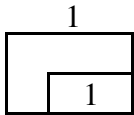
Kertas soalan ini mengandungi 11 halaman bercetak

[Lihat sebelah]
SULIT

Jawab semua soalan. Tulis jawapan di ruang yang disediakan.

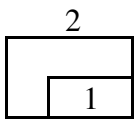
1 Isi nombor yang tertinggal di dalam kotak. [1 markah]

1	2		4	5	6
---	---	--	---	---	---



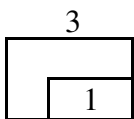
2 Cari nombor yang tertinggal. [1 markah]

5	6	7	8		10
---	---	---	---	--	----

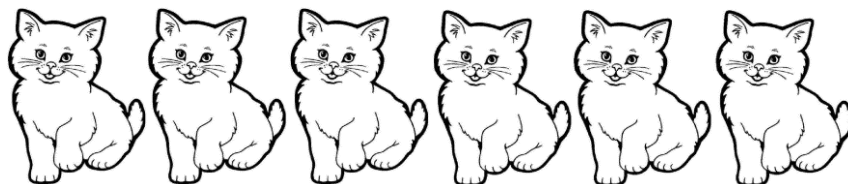


3 Cari nombor yang tertinggal. [1 markah]

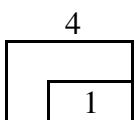
3		5	6	7	8
---	--	---	---	---	---



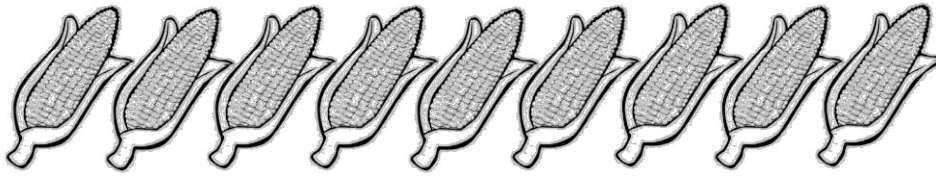
4 Kira dan bulatkan nombor yang tepat. [1 markah]



4	6	9
---	---	---



5 Kira dan bulatkan nombor yang tepat. [1 markah]



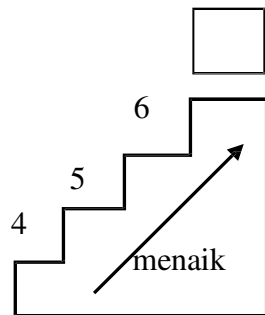
9

10

8

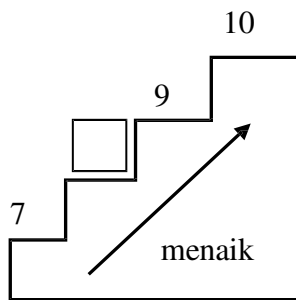
5
1

6 Isikan nombor yang tertinggal. [1 markah]



6
1

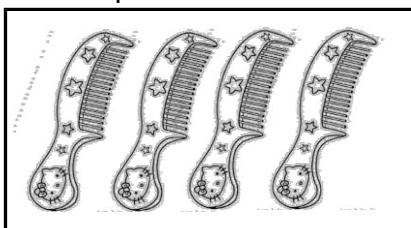
7 Isikan nombor yang tertinggal. [1 markah]



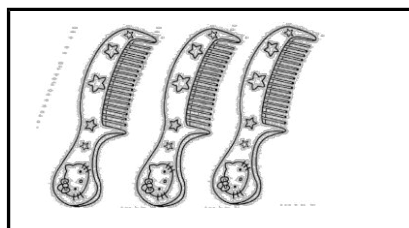
7
1

8 Selesaikan masalah ini. [1 markah]

Hafis mempunyai 4 sikat, Ridhwan mempunyai 3 sikat.
Berapakah sikat kesemuanya?



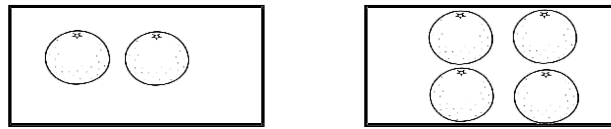
dan



sikat kesemuanya.

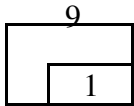
8

- 9 Tuliskan ayat matematik untuk pernyataan berikut. [1 markah]



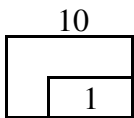
2 tambah 4 bersamaan 6

$$2 + \square = 6$$

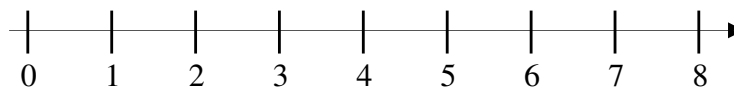


- 10 Isi tempat kosong dengan jawapan yang betul. [1 markah]

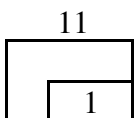
ialah nombor sebelum 10



- 11 Cari jumlah. [1 markah]
Berapakah 1 tambah 7?



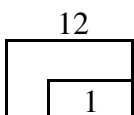
1 tambah 7 ialah



- 12 Tambahkan 7 dan 2 [1 markah]



$$7 + 2 = \square$$



Mereka mempunya

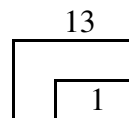
sikat semuanva.

[Lihat Sebelah]
SULIT

13 Isi tempat kosong dengan betul. [1 markah]



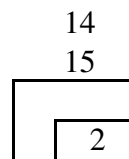
adalah 1 lebih daripada 4



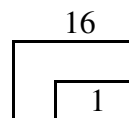
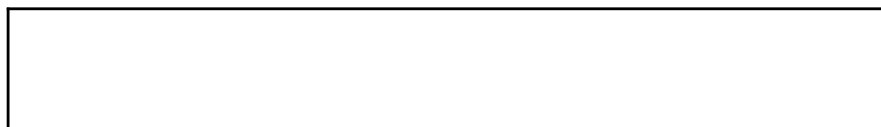
Gariskan jawapan yang betul. [2 markah]

14 (7 , 8 , 9) adalah 1 lebih daripada 7.

15 1 lebih daripada (4 , 3 , 2) adalah 5.



16 Kira dan tulis dalam perkataan. [1 markah]



17 Padankan dengan betul.

[1 markah]

17

1

	<input type="text" value="0 + 3"/>
<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="2 + 6"/>
	<input type="text" value="5 + 4"/>

18 Kira dengan tertib menaik, tandakan (\checkmark)
pada jawapan yang betul.

[1 markah]

18

1

<input type="text" value="3, 4, 5, 7"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="6, 7, 8, 9"/>	<input type="text"/>

19 Selesaikan masalah di bawah.

[1 markah]

Terdapat tiga ekor burung di atas sebatang dahan, datang empat ekor lagi bersebelahan. Berapakah jumlah burung di atas dahan itu?

$$3 + 4 = \boxed{}$$

19

1

20 Kira tertib menurun dari 9 ke 3.

[1 markah]

<input type="text"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="3"/>
----------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

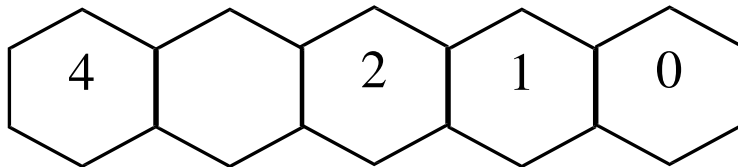
20

1

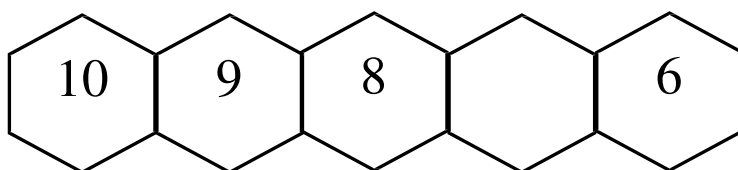
Tuliskan dari nombor 0 hingga 10 dalam turutan yang betul. Kira dalam tertib menurun nombor yang diberi.

[2 markah]

21



22



Padankan yang berikut.

[2 markah]

23

Lebih satu daripada 2 ialah

8

7

24

Tujuh, lebih satu ialah

3

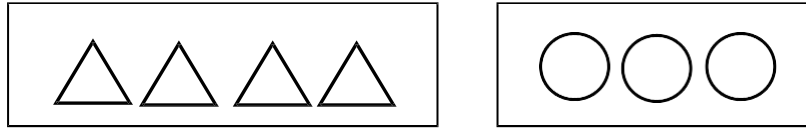
21
22

2

23
24

2

- 25 Berdasarkan gambar, [1 markah]
Warnakan jawapan yang betul.

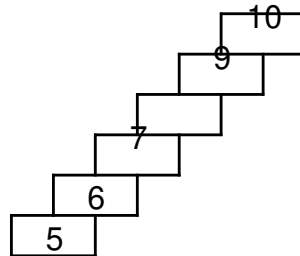


Segitiga lebih kurang daripada bulatan.

25

1

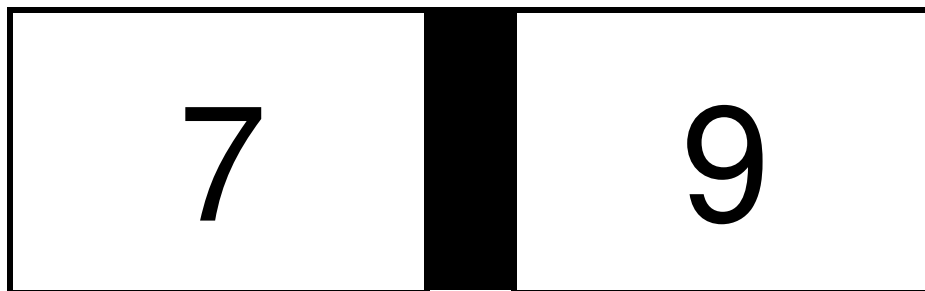
- 26 Tuliskan dari nombor 0 hingga 10 dalam susunan yang [1 markah]
betul. Kira dalam tertib menaik dari nombor diberi.



26

1

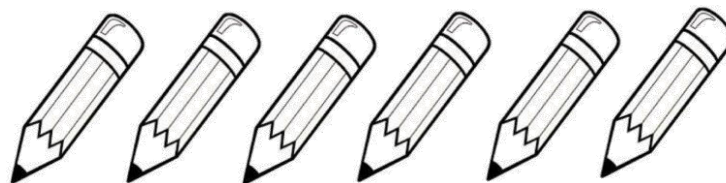
- 27 Warnakan nombor yang nilainya lebih kecil. [1 markah]



27

1

- 28 Kira dan tuliskan dalam perkataan nombor. [1 markah]



--

28

1

29 Isikan tempat kosong dengan nombor yang betul. [1 markah]

$$3 + \square = 7$$

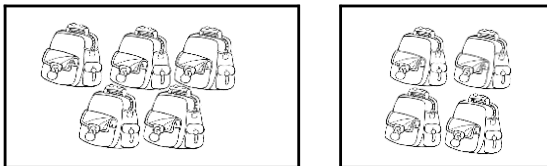
29
1

30 Kira dan tuliskan nombor dalam perkataan. [1 markah]

$$\square + 8 = 9$$

30
1

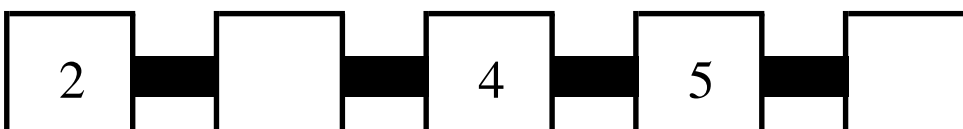
31 Tuliskan jawapan yang betul. [2 markah]



$$\square + 4 = \square$$

31
2

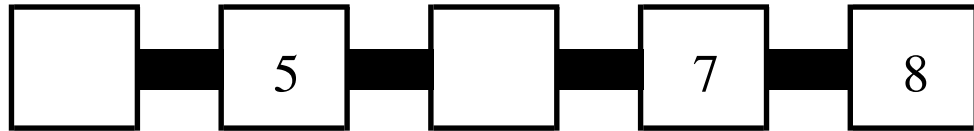
32 Isikan nombor yang tertinggal. [2 markah]



32
2

33 Isikan nombor yang tertinggal.

[2 markah]

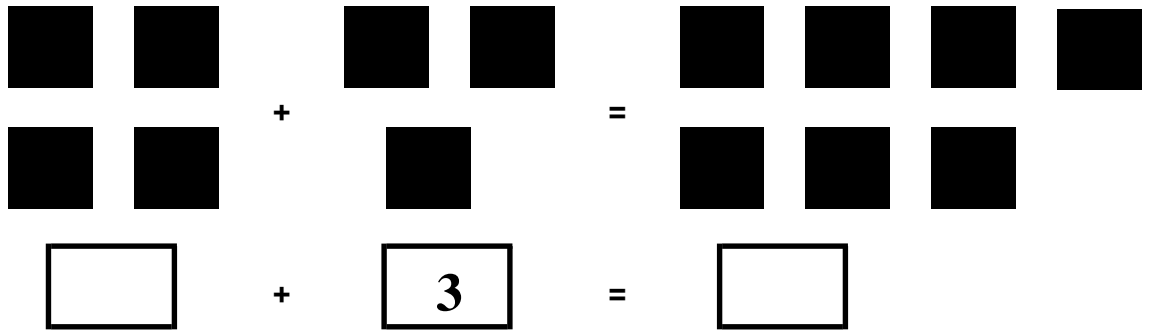


33

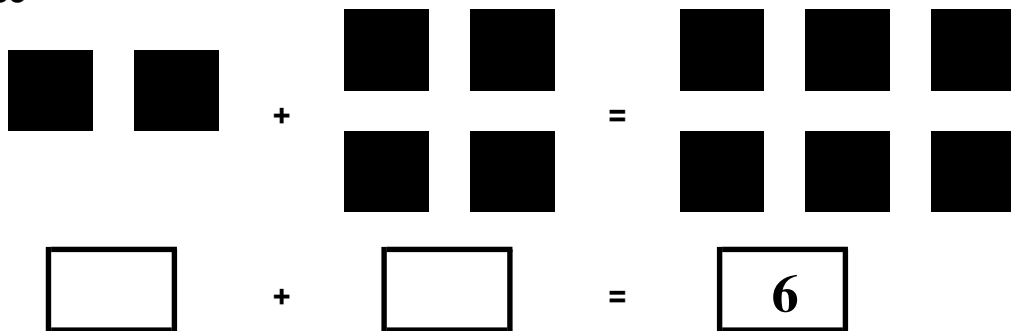
2

34 Tuliskan ayat matematik untuk penambahan.

[4 markah]



35



34
35

4

36 Selesaikan masalah di bawah.

[2 markah]

ALINA	
MAY	

Siapa yang ada lebih pensil?

_____ ada lebih pensil daripada _____ [Lihat Sebelah]

SULIT

36

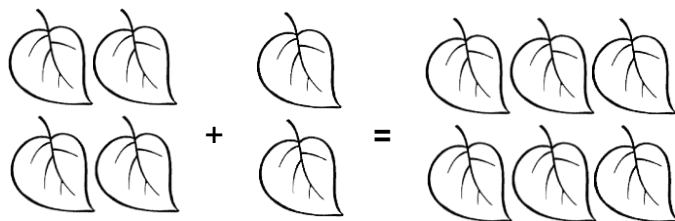
2

37 Jumlah 3 dan 5 ialah _____ [2 markah]

38 Di atas meja ada 7 buah buku. [2 markah]
Zaki meletakkan 2 buku lagi.
Berapakah buku yang ada atas meja kesemuanya?

39 _____ tambah tiga sama [2 markah]
dengan tujuh.

40 Tuliskan ayat matematik. [2 markah]



$$\square + 2 = \square$$

