

Matematik**Kertas 2**

Nama: _____

Kelas : _____

40 minit

MATEMATIK TAHUN 2

Kertas 2

40 minit

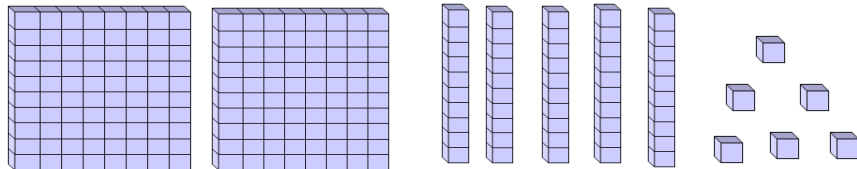
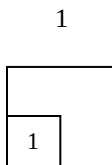
JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIBERITAHU

1. *Kertas soalan ini mengandungi 20 soalan*
2. *Jawab semua soalan*
3. *Rajah yang mengiringi masalah dalam kertas ini bertujuan untuk memberi maklumat berguna bagi menyelesaikan masalah. Rajah ini tidak semestinya dilukis mengikut skala.*
4. *Jawab semua soalan dalam ruangan yang disediakan.*
5. *Semua langkah pengiraan hendaklah ditunjukkan dengan jelas. Anda mungkin kehilangan markah jika langkah pengiraan tidak ditunjukkan dengan teratur.*
6. *Tidak dibenarkan menggunakan kalkulator*
7. *Serahkan kertas soalan ini diakhir ujian.*

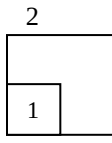
Kod pemeriksa		
Soalan	Markah penuh	Markah diperolehi
1	1	
2	1	
3	1	
4	1	
5	1	
6	2	
7	2	
8	2	
9	2	
10	2	
11	2	
12	2	
13	2	
14	2	
15	2	
16	3	
17	3	
18	3	
19	3	
20	3	
Jumlah		

[40 marks]
Answer all questions.

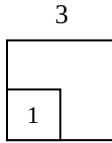
-
- 1 Tuliskan dalam bentuk nombor [1 mark]



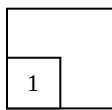
-
- 2 Tuliskan 4 0 0 4 dalam perkataan [1 mark]



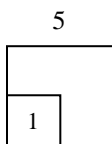
-
- 3 Tuliskan tiga ratus sembilan puluh dalam angka



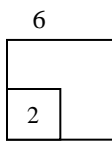
-
- 4 Susun 596, 169, 379, 961 dan 406 mengikut tertib menurun



-
- 5 Bundarkan 528 kepada ratus yang hampir

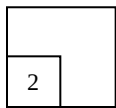


-
- 6 Cari hasil tambah 17, 85 dan 2 ?



7 $120 \times 36 =$

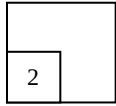
7



-
- 8 Arrange the numbers below in **ascending** order
Susun nombor-nombor di bawah dalam tertib menaik

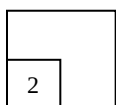
3 375 , 3 175 , 3 155 , 3 275

8

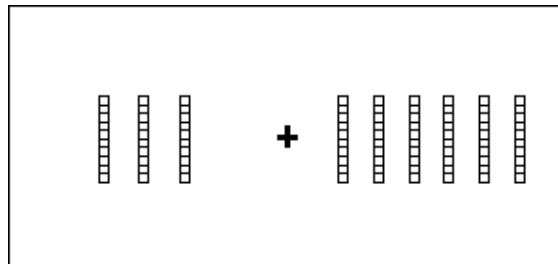


9 $9 + 500 + 7000 =$

9

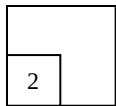


10



Cari hasil tambah rajah di atas

10



11 $14 = \underline{\quad} \times 2$
Apakah nombor yang tertinggal?

11

2

12

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \begin{array}{r} 5 \ 9 \ 4 \\ \hline 8 \ 9 \ 7 \end{array} \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \overline{8 \ 9 \ 7} \\ + \begin{array}{r} 9 \ 4 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

12

2

13 $356 + 25 - 34 =$

13

2

14 3 thousands + 2 hundreds + 8 ones =

14

2

15 $8952 - 3421 =$

15

2

16

Setiap murid perempuan di dalam sebuah kelas membeli 2 batang pensel terdapat 6 orang murid perempuan di dalam kelas itu. Berapa batang penselkah yang dibeli oleh mereka semuanya

16

3

17

Terdapat 116 biji guli di dalam botol A dan 248 biji guli di dalam botol B. Berapakah beza bilangan guli di dalam dua botol itu?

17

3

18

Puan Ho telah menjual 250 batang pen dan masih ada 435 batang pen. Berapa batang penlah yang dia ada pada mulanya.

18

3

19

Terdapat 49 orang pelajar di dalam sebuah dewan dan 18 orang pelajar dalam sebuah kelas. Berapakah orang pelajar yang ada kesemuanya?

19

3

20. Siva mengumpul 78 buah botol untuk dikitar semula. Dia menambah 15 buah botol lagi untuk kitar semula. Berapakah buah botol yang dikumpul olehnya sekarang?

