



# UNIT 1

# Nombor hingga 10 000



**Kenal nombor**

**Aktiviti 1**

1 Sebut dan padankan.



5 006

Lapan ribu dua ratus lima puluh satu



1 463

Sembilan ribu lima ratus tiga puluh tujuh



8 251

Tujuh ribu empat puluh sembilan



7 049

Lima ribu enam



9 537

Seribu empat ratus enam puluh tiga

2 Warnakan nombor yang betul.

Sembilan ratus lapan puluh dua

9 820

982

928

Dua ribu empat ratus tujuh

2 047

2 407

2 470

Tiga ribu lapan puluh enam

3 806

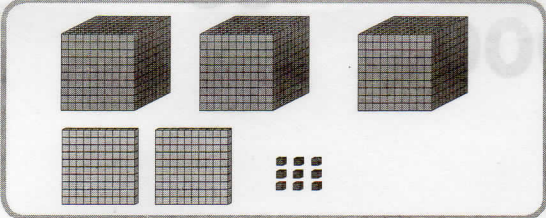
3 086

3 860



3 Lihat rajah. Tandakan (✓) pada nombor yang betul.

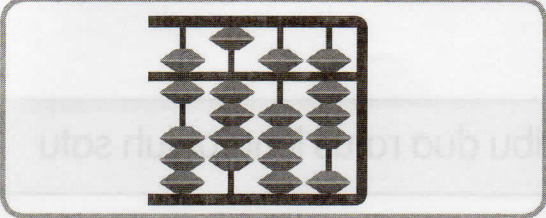
**a**



3 029      3 290      3 209

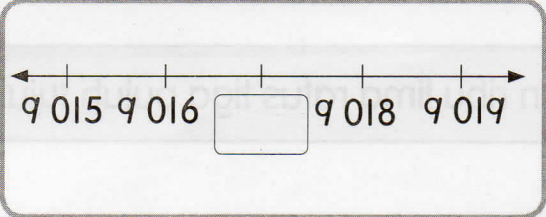
**b**



6 454      6 458      6 414

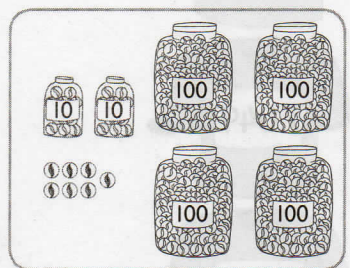
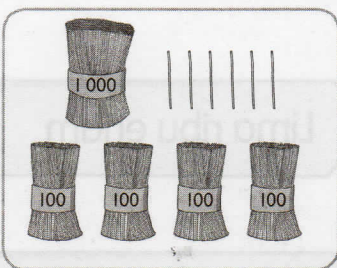
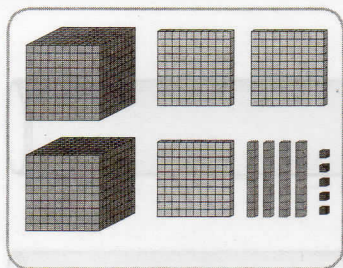
**c**



9 017      9 071      917

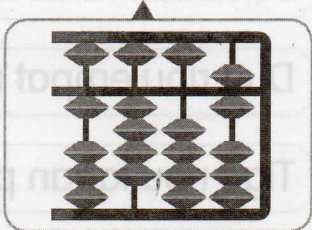
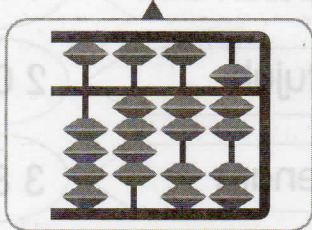
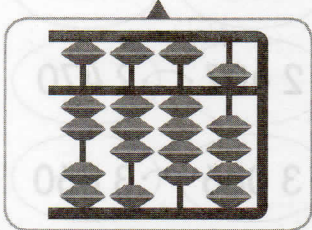
4 Padankan.



427

1 406

2 345





Tulis nombor

Aktiviti 2

1 Tulis nombor dalam perkataan.

4 728

8 329

1 536

9 002

1 070

2 Tulis dalam angka.

Lima ribu seratus empat puluh enam

Tiga ribu tujuh puluh

Seribu seratus empat puluh lima

Tujuh ribu sembilan ratus satu



## Susun dan banding nombor

### Aktiviti 3

1 Susun nombor yang berikut mengikut tertib.



a Tertib menaik:

b Tertib menurun:

2 Tulis nombor sebelum dan nombor selepas.

a Dua nombor sebelum 1 630:

b Dua nombor selepas 1 633:

3 Tulis lebih besar daripada atau lebih kecil daripada.

a  895    958

b  7 422    7 242

c  8 103    8 310

d  5 196    1 965



# Bilangan nombor

## Aktiviti 4

1 Warnakan nombor yang disusun dalam bilangan seratus-seratus.

Mula

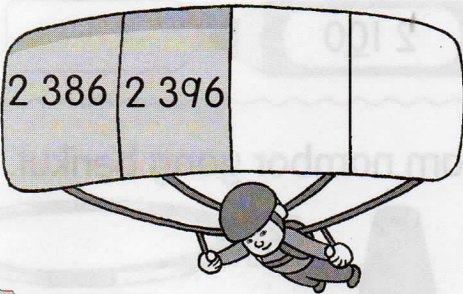
5 620	5 720	5 820	5 920	6 020	6 110	6 215	6 320
5 710	5 815	5 900	6 002	6 120	6 220	6 320	6 420
6 710	6 815	6 090	7 002	7 562	6 300	6 410	6 520
7 310	7 220	7 120	7 020	6 920	6 820	6 720	6 620
7 460	7 320	7 250	7 110	7 069	6 880	6 838	6 702
7 455	7 420	7 520	7 620	7 720	7 820	7 920	8 020

Akhir

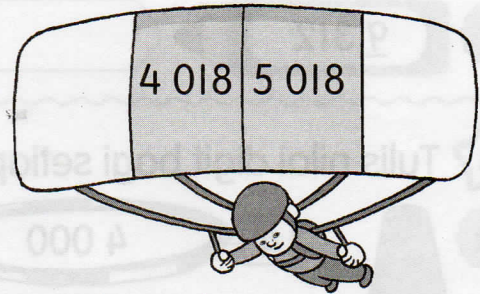


2 Lengkapkan mengikut bilangan:

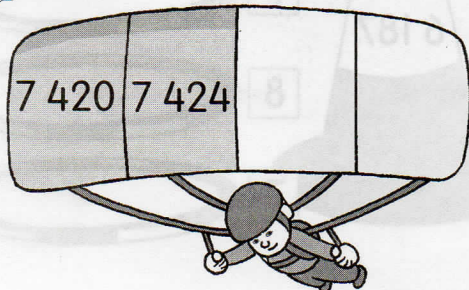
a Sepuluh-sepuluh



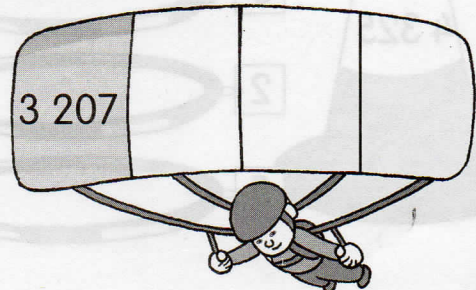
b Seribu-seribu



c Empat-empat



d Tujuh-tujuh



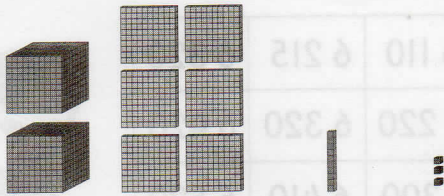


# Nilai tempat dan nilai digit

## Aktiviti 5

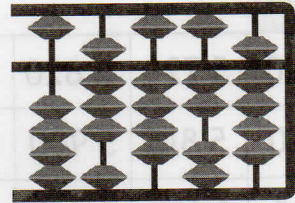
1 Lihat rajah. Tulis digitnya mengikut nilai tempat.

a



ribu	ratus	puluh	sa

b



ribu	ratus	puluh	sa

2 Tulis nilai tempat bagi digit yang bergaris.

a 6 802

b 2 5 60

c 3 4 78

d 4 8 57

e 9 31 2

f 2 1 00

3 Tulis nilai digit bagi setiap digit dalam nombor yang berikut.

a

4 4 000  
3  
2  
5

b

6  
1  
8  
7



# Cerakinkan nombor

## Aktiviti 6

1 Cerakinkan mengikut nilai tempat.

a  $8\ 137 = \square$  ribu +  $\square$  ratus +  $\square$  puluh +  $\square$  sa

b  $4\ 725 = \square$  ribu +  $\square$  ratus +  $\square$  puluh +  $\square$  sa

2 Cerakinkan mengikut nilai digit.

a  $9\ 818 = \square + \square + \square + \square$

b  $4\ 206 = \square + \square + \square$

c  $7\ 001 = \square + \square$

3 Tulis nombor bagi cerakinan yang berikut.

a  $8\ 000 + 600 + 50 + 7 = \square$

b  $2\ 000 + 100 + 40 + 9 = \square$

c  $7$  ribu +  $6$  ratus +  $9$  puluh +  $1$  sa =  $\square$

d  $3$  ribu +  $5$  ratus +  $2$  sa =  $\square$

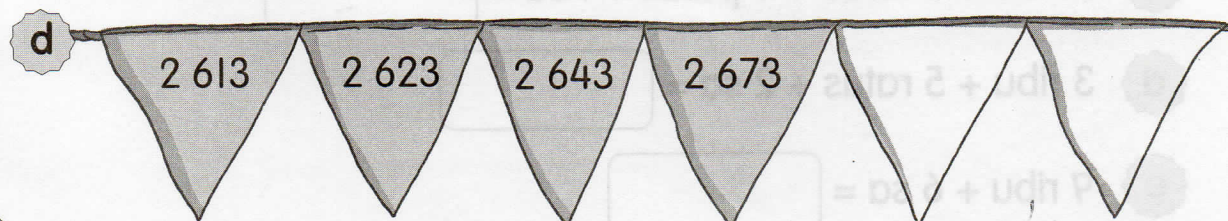
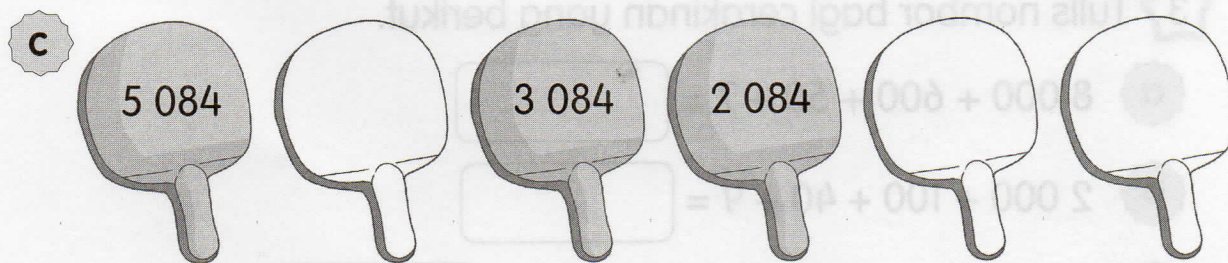
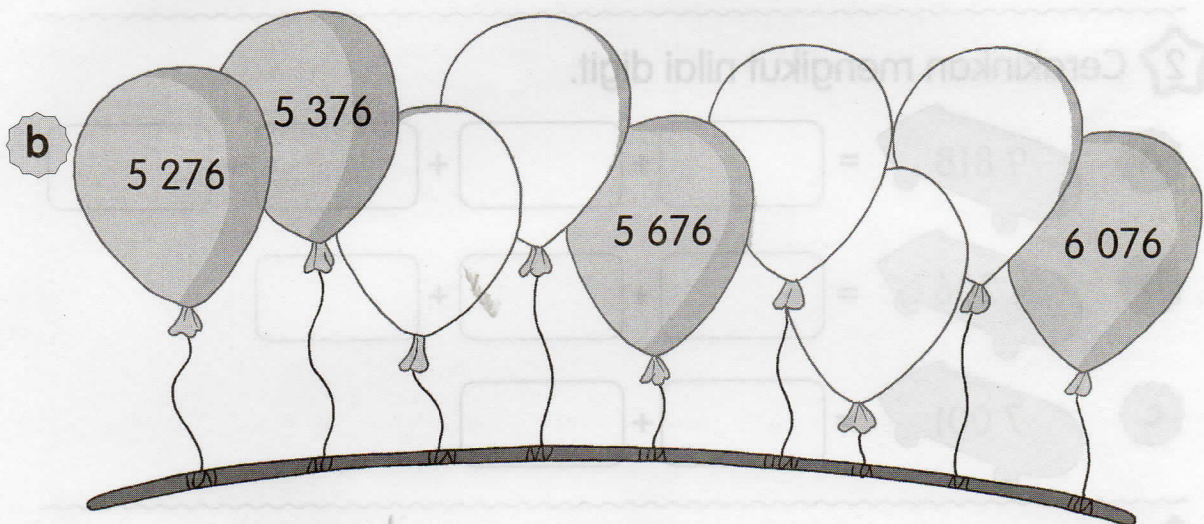
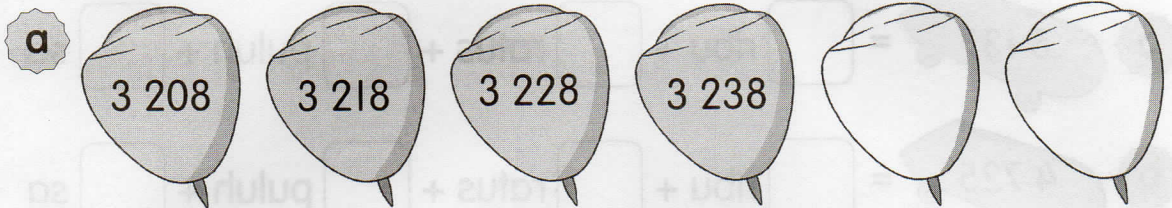
e  $9$  ribu +  $6$  sa =  $\square$



# Pola nomor

## Aktiviti 7

Lengkapkan mengikut polanya.







# Bundarkan nombor

## Aktiviti 8

1 Bundarkan nombor berikut.

Nombor	Puluh terdekat	Ratus terdekat	Ribu terdekat
1 275			
3 648			
4 769			
6 543			

2 Warnakan nombor-nombor yang apabila dibundarkan menjadi nombor yang berlorek.

The illustration features several flowers and bees. The numbers on the flowers are:

- Flower 1 (top left): 6 689, 6 987, 6 459, 5 784, 5 942, 5 592, 6 000 (center)
- Flower 2 (middle right): 8 720, 8 974, 9 264, 9 268, 9 243, 9 758, 9 000 (center), 9 481, 9 259, 8 499
- Flower 3 (bottom left): 3 794, 3 781, 3 826, 3 892, 3 800 (center), 3 799, 3 899, 3 842, 3 861, 3 815, 3 766

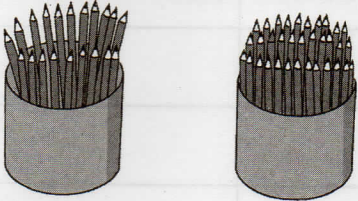
There are also three bees and a stack of four rounded stones. The stones have the numbers: 1 460, 1 469, 1 458, 1 461.




# Anggar bilangan objek

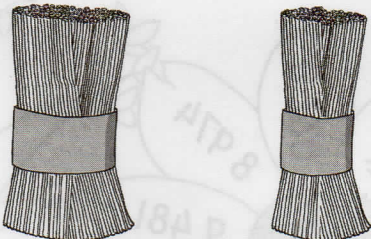
## Aktiviti 9

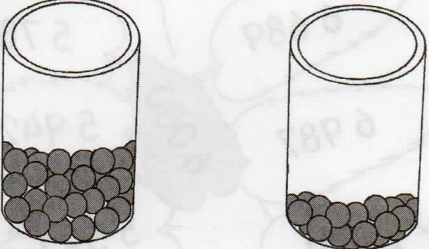
1 Anggarkan bilangan objek. Tulis lebih daripada atau kurang daripada.

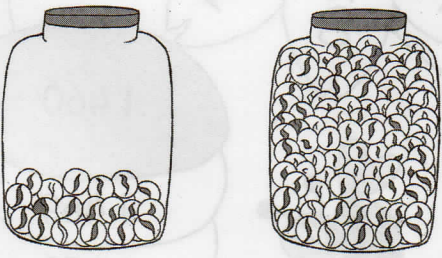
a   
20 batang   
20 batang

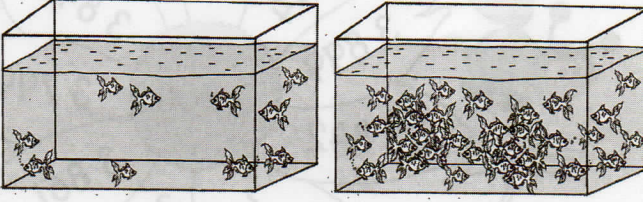
b   
100 biji   
100 biji

2 Anggarkan bilangan objek.

a   
200 batang

b   
50 biji

c   
30 biji

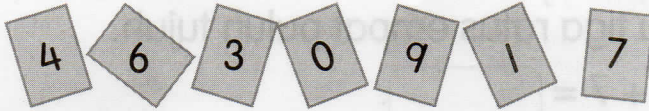
d   
10 ekor



# Latih minda

Cerdas minda

Pilih 4 kad nombor yang berikut, dan bentuk satu nombor 4 digit. Tulis nombor itu dan jawab soalan di bawah.



Nombor saya: \_\_\_\_\_

a Nombor saya dalam perkataan ialah:

\_\_\_\_\_

b Satu nombor selepas nombor saya ialah:

c Dua nombor sebelum nombor saya ialah:

dan

d Nombor saya terletak di antara

dan

e Nilai tempat bagi digit

ialah ratus.

f Nilai tempat bagi digit

ialah sa.

g Nilai digit puluh ialah:

h Nilai digit ribu ialah:

i Saya cerakinkan nombor saya:

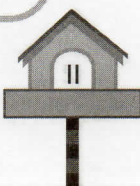
=

ribu +

ratus +

puluh +

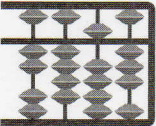
sa





Jawab soalan. Bulatkan jawapan pada petak nombor di bawah.

- 1. Sembilan ratus lima puluh enam.
- 2. Enam ribu tiga ratus empat puluh tujuh.
- 3.  $500 + 60 + 7 = \boxed{\phantom{000}}$ .
- 4. Nombor di antara 7 055 dan 7 057 ialah  $\boxed{\phantom{000}}$ .

5.  Nilainya ialah \_\_\_\_\_.

- 6.  $7\ 000 + 200 + 70 + 9 = \boxed{\phantom{0000}}$ .
- 7. Kurang 1 daripada 1 399 ialah  $\boxed{\phantom{000}}$ .
- 8. Bundarkan 2 678 kepada ribu terdekat.
- 9. Digit ribu ialah 8, digit ratus ialah 7, dan digit sa ialah 3.
- 10. Bundarkan 7 992 kepada ratus terdekat.
- 11. 8 753, 8 853, \_\_\_\_\_, 9 053.
- 12.  $6\ 000 + 4 + 30 = \boxed{\phantom{0000}}$ .

1	2	3	5	8	9	8
3	9	5	6	9	0	7
9	3	7	4	5	2	0
8	0	6	0	3	4	3
0	0	3	7	0	5	6
7	0	4	8	8	3	0
5	6	7	7	2	7	9
8	0	0	0	3	5	2