

Choose and circle the correct answers.

Pilih dan bulatkan jawapan yang betul.

1. $443 + 125 =$

- A 548
- B 556
- C 568
- D 658

2. What is the value of the digit 5 in 358 ?

Apakah nilai bagi digit 5 dalam 358?

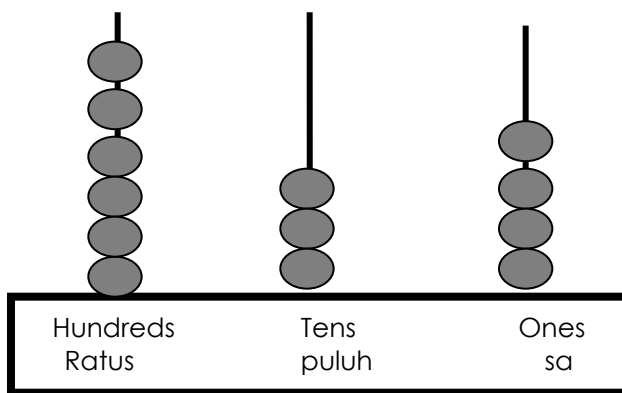
- A 5
- B 50
- C 500
- D 5000

3.  + 27 = 63

What is the missing number in the box ?

Apakah nombor yang tertinggal di dalam kotak?

- A 32
- B 34
- C 36
- D 38



4. What is the number represented by the picture above?

Apakah nombor yang ditunjukkan berdasarkan gambar di atas?

- A 634
- B 643
- C 734
- D 743

5. $570, 580, \boxed{\quad}, 600, 610.$

- A 585
- B 590
- C 595
- D 605

6. $535 + \mathbf{P} = 788$

What is the value of \mathbf{P} ?

Apakah nilai \mathbf{P} di atas?

- A 253
- B 264
- C 268
- D 273

7. Which of the following has the smallest value ?

Final Year Examination

Manakah yang berikut mempunyai nilai terkecil?

- A 50 - 30
- B 76 - 52
- C 60 - 44
- D 82 - 60

8. In which following numbers the digit 8 represents 80 ?

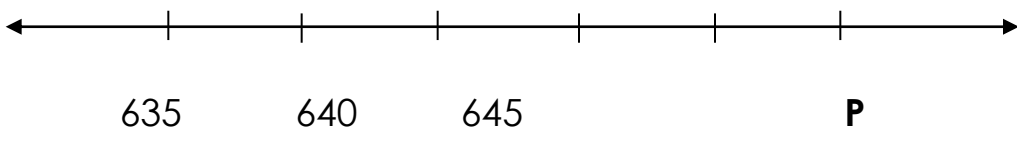
Antara nombor berikut , manakah digit 8 yang menunjukkan nilai 80?

- A 382
- B 418
- C 836
- D 958

9. The sum of 96 and 58 is

Hasil tambah 96 dan 58 adalah

- A 148
- B 152
- C 154
- D 162



10. What is the number P on the number line above?

Apakah nilai P dalam garis nombor di atas?

- A 650
- B 655
- C 660
- D 665

11. Which of the following gives the total of 20 ?

Manakah hasil tambah berikut memberikan jumlah 20?

- A 6 + 8 + 5
- B 7 + 3 + 5
- C 9 + 4 + 4
- D 8 + 3 + 9

12. Which of the following numbers is the smallest ?

Manakah nombor berikut yang paling kecil?

- A 901
- B 909
- B 910
- D 911

13. Which of the following is arranged in order ?

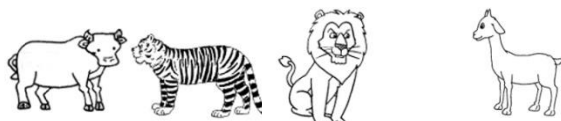
Manakah yang berikut disusun dalam susunan yang betul?

- A 347 , 345 , 348 , 346 , 344
- B 520 , 505 , 510 , 525 , 515
- C 768 , 762 , 764 , 770 , 766
- D 930 , 940 , 950 , 960 , 970

14. Which of the following statements is **not true** ?

Manakah antara pernyataan berikut **tidak benar**?

- A 410 comes after 409
410 adalah nombor selepas 409
- B 650 comes before 649
650 adalah nombor sebelum 649
- C 558 is more than 549
558 adalah lebih besar daripada 549
- D 833 is less than 848
833 adalah lebih kecil daripada 848



Final Year Examination



the **right** ?

15. What is the
tenth animal from



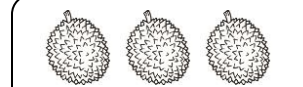
Apakah haiwan yang ke **sepuluh** daripada **kanan**?

- A goat / kambing
- B bird / burung
- C snake / ular
- D fox / musang

16. The difference of 868 and 523 is

Cari perbezaan antara 868 dan 523.

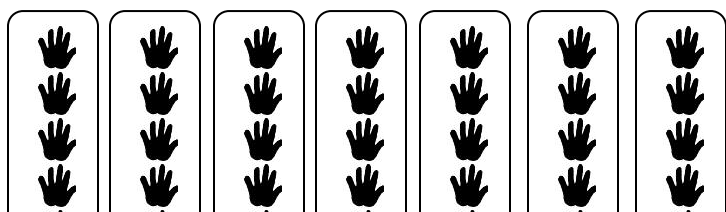
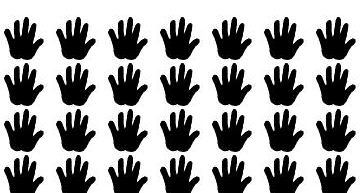
- A 345
- B 356
- C 358
- D 363



17. The number sentence for the above multiplication is

Ayat nombor bagi pendaraban di atas ialah

- A $3 \times 3 = 9$
- B $4 \times 3 = 12$
- C $4 \times 2 = 8$
- D $5 \times 3 = 15$



Final Year Examination



18. What is the number sentence for division based on the picture above ?

Apakah ayat nombor bagi pembahagian berdasarkan gambar di atas?

- A $30 \div 5 = 6$
- B $35 \div 5 = 7$
- C $28 \div 4 = 7$
- D $32 \div 4 = 8$

19. 6×4 is the same as

6×4 adalah sama dengan

- A $6 + 6 + 6 + 6$
- B $4 + 4 + 4 + 4$
- C $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- D $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

20. Share 27 among 3

Kongsi 27 di antara 3 ialah

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

- 21.

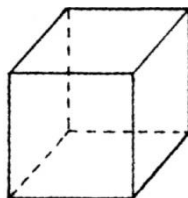


The 3-D shape above is
Bentuk 3-D di atas ialah

- A cylinder / silinder
- B cone / kon
- C cube / kubus
- D sphere / sfera

22. How many flat faces does the cube have?

Berapakah permukaan rata yang ada pada kubus?



- A 4
- B 6
- C 8
- D 12

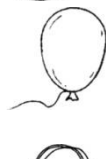
23 Which of the following objects below is the lightest?

Objek manakah di bawah yang paling ringan?

A

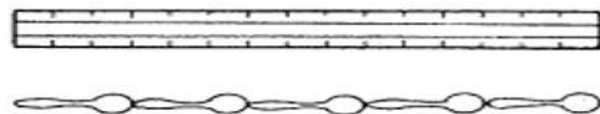


B



C

D



24.

Final Year Examination

Based on the picture above, how many spoons are as long as the ruler?

Berdasarkan gambar di atas, berapakah batang sudu bersamaan panjang dengan sebatang pembaris?

- A 2
- B 3
- C 4
- D 5

25. What is total of RM4.20 and RM3.30?

Apakah hasil tambah RM4.20 dan RM 3.30?

- A RM6.50
- B RM7.50
- C RM8.50
- D RM8.60

26. Which of the following gives the answer of 40 ?

Manakah yang berikut memberikan jawapan 40?

- A 9×3
- B 7×5
- C 8×4
- D 8×5



Final Year Examination

27. What is the total amount of money ?
Apakah hasil tambah jumlah wang di atas?

- A RM22.70
- B RM25.70
- C RM25.80
- D RM30.80

28. 240, 245, _____, 255, _____, 265

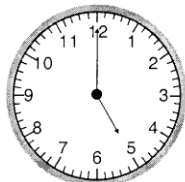
What is the missing numbers above?
Apakah nombor-nombor yang hilang di atas?

- A 246 , 250
- B 250 , 260
- C 246 , 256
- D 240 , 256

29. Aliff buys 50 rambutans. He eats 12 rambutans. How many rambutans are left ?
Aliff membeli 50 biji rambutan. Dia makan 12 biji rambutan. Berapakah biji rambutan yang tinggal?

- A 36
- B 38
- C 42
- D 48

30.



What is the time represented according to the diagram above?

Apakah waktu yang ditunjukkan berdasarkan rajah di atas?

- A 12:00
- B 12:25
- C 5:00
- D 5:20

31. Zulhelmi has 376 chickens. He sells 42 of them. How many chickens are left ?

Zulhelmi ada 376 ekor ayam. Dia jual 42 daripadanya.
Berapakah ekor ayam yang tinggal?

- A 334
- B 334
- C 3343
- D 346

32. Thirty-two divided by four equals

Tiga puluh dua dibahagi kepada empat bersamaan

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

33. Which of the following has the smallest value ?

Yang manakah berikut mempunyai nilai paling kecil?

- A 14 ÷ 2
- B 32 ÷ 4
- C 18 ÷ 3
- D 25 ÷ 5

34. There are 4 plates on the table. Each plate has 3 cupcakes.
How many cupcakes are there altogether ?

Terdapat 4 buah pinggan di atas meja. Setiap pinggan terdapat 4 keping kek cawan. Berapakah keping kek cawan kesemuanya?

- A 12
- B 16
- C 18
- D 24

35. Farid has 45 marbles. Nabil has 38 marbles. How many marbles do they have altogether ?

Farid ada 45 biji guli. Nabil ada 38 biji guli. Berapakah biji guli yang mereka ada kesemuanya?

- A 76
- B 80
- C 83
- D 87

36. Find the total of RM25.80 and RM17.40

Final Year Examination

Cari hasil tambah RM25.80 dan RM17.40.

- A RM40.80
- B RM42.70
- C RM43.20
- D RM45.60

37. There are 7 groups of pupils. Each group has 5 pupils. How many pupils are there altogether ?

Terdapat 7 kumpulan murid-murid. Setiap kumpulan terdapat 5 orang murid. Berapakah orang murid yang ada kesemuanya?

- A 28
- B 35
- C 36
- D 40

38. Hashim puts 45 durians equally into 5 basket. How many durians are there in each basket ?

Hashim meletakkan 45 biji durian secara sama rata ke dalam 5 buah bakul. Berapakah biji durian yang terdapat dalam setiap bakul?

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

39. 24 mangoesteen are shared equally among 3 boys. How many mangoesteen does each boy get ?

24 biji buah manggis telah dikongsi sama rata antara 3 orang budak. Berapakah biji manggis setiap orang budak itu dapat?

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

40. Daniel has 80 sen. He buys a pencil for 45 sen. How much money has he left ?

Daniel ada 80 sen. Dia membeli sebatang pensel dengan harga 45 sen. Berapakah baki wangnya?

- A 25 sen
- B 30 sen
- C 35 sen
- D 40 sen

Prepared by:

Checked by:

Approved by:

Disediakan oleh;

Disemak oleh

Disahkan oleh

.....

.....

.....