

Jawab semua soalan. Bagi setiap soalan, pilih hanya **satu** yang betul daripada pilih **A**, **B**, **C** and **D**. Selepas tamat menjawab, klik butang “**FINISH**”.

11. Yang manakah antara berikut **tidak benar**?

Nombor	Nilai tempat bagi digit bergaris
A 56 <u>7</u> 42	Ratus
B 7 <u>8</u> 302	Ribu
C 88 6 <u>5</u> 0	Puluh ribu
D <u>9</u> 9 062	Puluh ribu

12. $5\ 806 + 21\ 345 =$

- A 71 141
B 28 151
C 27 151
D 26 151

13. $41\ 045 + 24\ 011 + 89 + 3\ 955 =$

- A 45 000
B 24 100
C 68 000
D 69 100

14. Antara nombor berikut, yang manakah nombor yang lebih 1000 daripada 56 821.

- A 55 821
B 57 821
C 66 821
D 67 821

15. $5\ 342 + \boxed{\quad} + 28\ 107 = 90\ 146$

Apakah nombor yang perlu diisi di dalam kotak tersebut?

- A 56 697
- B 55 497
- C 52 697
- D 50 697

16.

62 475

Apakah jumlah nilai bagi digit yang bergaris

- A 2 470
- B 2 070
- C 2 075
- D 2 007

17.

Pak Din menjual 40 batang aiskrim coklat dan beberapa batang aiskrim durian. Jumlah aiskrim yang dijual ialah 260 batang.

Berdasarkan petikan di atas yang manakah mewakili anu dalam penambahan.

- A Pak Din menjual 40 batang aiskrim coklat.
- B Pak Din menjual 40 batang aiskrim durian.
- C beberapa batang aiskrim durian.
- D Jumlah aiskrim yang dijual ialah 260 batang.

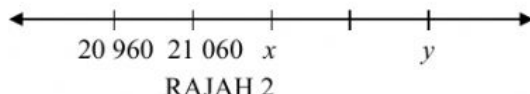
18.

Sebuah syarikat mencetak 30 800 naskhah surat khabar. 14 530 naskhah ialah surat khabar Bahasa Malaysia dan selebihnya ialah surat khabar Bahasa Inggeris.

Dengan menggunakan petikan di atas, apakah ayat matematik yang sesuai?

- A $30\ 800 + 14\ 530 = \boxed{}$
- B $14530 = 30\ 800 + \boxed{}$
- C $30\ 800 = 14\ 530 + \boxed{}$
- D $30\ 800 = \boxed{} + \boxed{}$

19. Rajah 2 menunjukkan garis nombor.



Nyatakan jumlah nombor bagi x dan y ?

- A 42 060
- B 42 520
- C 46 060
- D 46 520

20.



Bentukkan nombor terbesar dan terkecil, kemudian jumlah kedua-dua nombor. Di antara nombor di bawah yang manakah jawapan yang tepat?

- A 99 900
- B 96 678
- C 95 678
- D 87 678