



سكوله رنده اينتكراسي ترس اسلام دار العتيق
SEKOLAH RENDAH INTEGRASI TERAS ISLAM DARUL ATIQ

LATIHAN PENILAIAN PERTENGAHAN

TAHUN 2021

MATEMATIK
SEPTEMBER
2021
1 Jam 15 Minit

**MATEMATIK
KERTAS 1
TAHUN 3**

1 Jam 15 Minit

ARAHAN SOALAN

Kertas soalan ini mengandungi 30 soalan objektif.

Jawab semua soalan mengikut arahan yang diberi.

Nama : Kelas:

" Membina Generasi Soleh Pintar Rabbani Dan Murabbi "

Bahagian A (60 MARKAH)

SOALAN 1-30

Jawab semua soalan.

1. Empat ribu lima ratus lapan belas dalam nombor ialah_____

- A 40 518
- B 4 581
- C 40 581
- D 4 518

2. Tujuh ratus dua puluh empat dalam angka ialah

- A 724
- B 742
- C 774
- D 472

3. Jika dibilang secara menaik seratus – seratus, apakah nombor **sebelum** 7 400 ?

- A 7 500
- B 7 300
- C 7 490
- D 7 499

4. Apakah nilai tempat '8' bagi nombor **3 589** ?

- A. ribu
- B. ratus
- C. puluh
- D. sa

5. Nilai digit 3 dalam nombor 8 637 ialah

- A 37
- B 30
- C 637
- D 300

6. 5 ribu + 7 ratus + 2 sa =

- A 5 702
- B 5 720
- C 502
- D 7 205

7. Yang manakah di antara nilai nombor berikut paling kecil?

- A 1 751
- B 1 715
- C 1 175
- D 1 157

8. Sekiranya 2 468 dibundarkan ke puluh terhampir, hasilnya ialah

- A 2 460
- B 2 470
- C 2 450
- D 2 500

9. Apabila **5 841** dicerakinkan mengikut nilai digit ialah

- A $5000 + 400 + 80 + 1$
- B $5000 + 800 + 1$
- C $5000 + 800 + 40 + 1$
- D $5000 + 500 + 40 + 1$

10. Nyatakan manakah **tertib menurun** di bawah yang betul

- A 2 110, 2 111, 2 112, 2 113, 2 114
- B 3 120, 3 130, 3 140, 3 150, 3 160
- C 6 150, 6 148, 6 146, 6 144, 6 142
- D 5 200, 5 150, 5 149, 5 160, 5 161

11. Bundarkan **2 648** kepada **ratus** yang hampir.

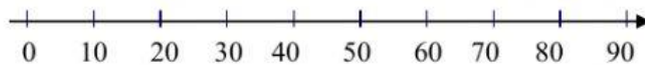
- A 2 640
- B 2 650
- C 2 600
- D 2 700

12. Manakah pasangan berikut yang **betul** ?

- A 7 701 – Tujuh ribu tujuh ratus sepuluh
- B 4 390 – Empat ribu tiga ratus sembilan puluh
- C 5 101 – Lima ribu seratus sepuluh
- D 6 222 – Dua ribu enam ratus dua puluh dua

13. Yang manakah di antara nombor- nombor berikut **paling besar** ?

- A 4 990
- B 4 709
- C 4 290
- D 4 991



14. Garisan di atas menunjukkan susunan **tertib menaik**

- A sepuluh - sepuluh
- B seratus- seratus
- C satu- satu
- D kosong – kosong

15. Di antara nombor yang berikut, yang manakah mempunyai **digit 2** yang bernilai **200**.

- A 3 922
- B 4 203
- C 2 102
- D 7 521

16. 4 ribu 9 ratus 1 puluh 7 sa =

- A 4 971
- B 4 179
- C 4 917
- D 4 717

17. Nombor manakah yang paling hampir kepada 4000 ?

- A 3 979
- B 4 504
- C 2 999
- D 3 699

18.

$$\begin{array}{r} 3\ 6\ \square\ 3 \\ +\ 4\ 2\ 9 \\ \hline 4\ 1\ 0\ 2 \end{array}$$

Apakah nombor pada petak kosong di atas ?

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

19. Nilai **7 669** setelah dibundarkan pada **puluh** yang hampir menjadi

- A 7 700
- B 7 660
- C 7 500
- D 7 670

20. Yang manakah nombor berikut akan menjadi 8 560 selepas dibundarkan kepada puluh yang terdekat.

- A 8 552
- B 8 555
- C 8 554
- D 8 565

21. 7 569 adalah jawapan kepada_____.

- A 4 567 + 322
- B 3 457 + 543
- C 6 789 + 765
- D 6 755 + 814

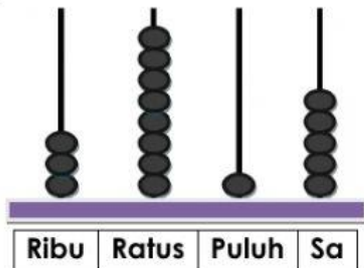
22. Antara yang berikut manakah yang **benar** ?

- A $240 + 315 = 555$
- B $412 + 176 = 558$
- C $509 + 199 = 608$
- D $411 + 322 = 713$

23. $303 + \square = 890$

- A 576
- B 567
- C 577
- D 587

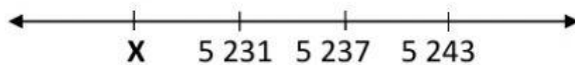
24.



Nombor yang ditunjukkan pada rajah 1 di atas ialah

- A 3 158
- B 3 815
- C 3 518
- D 3 816

25.



Apakah nombor bagi X dalam rajah 1 di atas ?

- A 5 230
- B 5 229
- C 5 233
- D 5 225

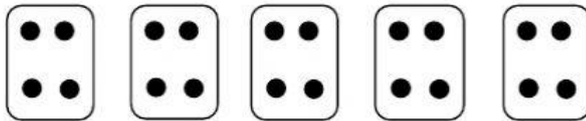
26. Yang manakah mempunyai nilai yang sama dengan 3×6

- A 6×2
- B 7×4
- C 2×9
- D 9×1

27. $7 \times \square = 42$

- A 5
- B 4
- C 7
- D 6

28.



Ayat matematik bahagi di atas ialah =

- A $20 \div 4 = 5$
- B $20 \div 4 = 4$
- C $20 \div 6 = 4$
- D $20 \div 5 = 5$

29. Suhana telah mengumpul sebanyak 3 322 keping setem. Balkis pula mengumpul sebanyak 442 keping setem lebih banyak daripada kepunyaan Suhana. Berapa banyakkah setem mereka kesemuanya?

- A 7 086
- B 3 764
- C 4 206
- D 442

30. Di sebuah kedai menjual haiwan peliharaan, terdapat 8 buah akuarium. Setiap akuarium mempunyai 7 ekor ikan emas. Berapa banyakkah ikan emas yang ada kesemuanya?

- A 49
- B 63
- C 56
- D 64

SOALAN TAMAT