■■■ Petualangan Angka Ajaib

1. Bilangan 40.527 jika ditulis dengan huruf adalah ... A. Empat puluh ribu lima ratus dua puluh tujuh B. Empat ribu lima ratus dua puluh tujuh C. Empat puluh ribu dua ratus lima puluh tujuh D. Empat belas ribu lima ratus dua puluh tujuh 2. Tulisan bilangan 82.046 yang benar adalah ... A. Delapan ribu dua ratus empat puluh enam B. Delapan puluh dua ribu empat puluh enam C. Delapan puluh dua ribu empat ratus enam D. Delapan ribu dua puluh empat puluh enam 3. Bilangan 91.305 jika ditulis dengan huruf adalah ... A. Sembilan puluh satu ribu tiga ratus lima B. Sembilan belas ribu tiga ratus lima C. Sembilan puluh satu ribu lima ratus tiga D. Sembilan puluh ribu tiga ratus lima 4. Tujuh puluh ribu sembilan ratus delapan belas jika ditulis dengan angka adalah ... A. 70.918 B. 79.018 C. 70.198 D. 79.108 5. Nilai angka 7 pada bilangan 57.206 adalah ... A. 70 B. 700 C. 7.000 D. 70.000 6. Nilai angka 9 pada bilangan 49.803 adalah ... B. 90 C. 900 D. 9.000 7. Bilangan 62.410 jika ditulis dalam bentuk penjumlahan nilai tempat adalah ... A. 60.000 + 2.000 + 400 + 10B. 60.000 + 200 + 4.000 + 10C. 6.000 + 20.000 + 400 + 10D.62.000 + 40 + 108. Manakah bilangan terkecil? A. 48.230 B. 48.320 C. 48.023 D. 48.302 9. Urutan dari yang terkecil adalah ... (56.012, 56.120, 56.021, 56.102) A. 56.012 - 56.021 - 56.102 - 56.120 B. 56.120 - 56.102 - 56.021 - 56.012 C. 56.021 - 56.012 - 56.102 - 56.120

D. 56.012 - 56.102 - 56.021 - 56.120

```
10. Nilai angka 5 pada bilangan 25.607 adalah ...
A. 50
B. 500
C. 5.000
D. 50.000
11. Nilai angka 2 pada bilangan 82.345 adalah ...
A. 2
B. 20
C. 200
D. 2.000
12. Bilangan 71.208 jika ditulis dalam bentuk penjumlahan nilai tempat adalah ...
A. 70.000 + 1.000 + 200 + 8
B. 70.000 + 100 + 200 + 8
C. 7.000 + 10.000 + 200 + 8
D.71.000 + 200 + 80
13. Nilai angka 6 pada bilangan 16.804 adalah ...
A. 6
B. 60
C. 600
D. 6.000
14. Urutan bilangan berikut dari yang terkecil adalah ... 64.230, 64.203, 64.302, 64.023
A. 64.230 - 64.203 - 64.302 - 64.023
B. 64.023 - 64.203 - 64.230 - 64.302
C. 64.302 - 64.230 - 64.203 - 64.023
D. 64.203 - 64.230 - 64.302 - 64.023
15. Urutan bilangan berikut dari yang terbesar adalah ... 27.405, 27.450, 27.504, 27.540
A. 27.540 - 27.504 - 27.450 - 27.405
B. 27.450 - 27.540 - 27.504 - 27.405
C. 27.504 - 27.540 - 27.450 - 27.405
D. 27.405 - 27.450 - 27.504 - 27.540
16. Urutan bilangan berikut dari yang terkecil adalah ... 90.105, 90.015, 90.150, 90.051
A. 90.105 - 90.150 - 90.051 - 90.015
B. 90.015 - 90.051 - 90.105 - 90.150
C. 90.150 - 90.105 - 90.051 - 90.015
D. 90.051 - 90.015 - 90.105 - 90.150
17. Urutan bilangan berikut dari yang terbesar adalah ... 76.502, 76.250, 76.520, 76.205
A. 76.520 - 76.502 - 76.250 - 76.205
B. 76.502 - 76.520 - 76.250 - 76.205
C. 76.250 - 76.205 - 76.502 - 76.520
D. 76.205 - 76.250 - 76.502 - 76.520
18. Jumlah peserta lomba adalah 28.409 orang. Jika ditulis dengan huruf adalah ...
A. Dua puluh delapan ribu empat ratus sembilan
B. Dua ribu delapan ratus empat puluh sembilan
C. Dua puluh delapan ribu empat puluh sembilan
D. Dua puluh delapan ribu empat ratus sembilan belas
```

19. Sebuah sekolah memiliki 2.048 murid. Jika ditulis dengan huruf adalah ...

A. Dua ribu empat puluh delapan

- B. Dua ribu empat ratus delapan
- C. Dua ribu empat ratus delapan belas D. Dua ribu delapan belas
- 20. Hasil dari 7.830 ÷ 9 adalah ...
- A. 872
- B. 871
- C. 870
- D. 869