

BILANGAN NILAI TEMPAT (BILAIPAT)

Mata Pelajaran : Matematika

Kelas : IV (Empat)

Materi : Bilangan Nilai Tempat

E-Book Blaipat :



PENILAIAN BILANGAN NILAI TEMPAT (BILAIPIAT)

Mata Pelajaran : Matematika
Kelas : IV (Empat)
Materi : Bilangan Nilai Tempat
Nama : _____
Kelas : _____
Hari, Tanggal : _____

Petunjuk:

1. Tuliskan dengan jelas nama lengkap, kelas, hari, dan tanggal.
 2. Bacalah soal dengan cermat sebelum menjawabnya.
 3. Pastikan semua soal terjawab.
-

1. Jumlah penonton konser musik di Jakarta adalah 237.845 orang. Bagaimana penulisan bilangan tersebut dalam huruf?
- a. Dua ratus tiga puluh tujuh ribu delapan ratus empat puluh lima
b. Dua ratus tiga puluh tujuh juta delapan ratus empat puluh lima
c. Dua ratus tiga puluh ribu tujuh ratus empat puluh lima
d. Dua ribu tiga ratus tujuh puluh delapan empat ratus lima

Bilaihat

2. Bacalah kalimat berikut:

"Jumlah pengunjung di Kebun Binatang tahun ini adalah dua ratus sembilan puluh lima ribu enam ratus tujuh belas orang."

Bagaimana penulisan angka yang tepat?

- a. 295.716
- b. 295.617
- c. 295.167
- d. 295.671

3. Dina memiliki 3 rak buku:

Rak pertama : 58 buku

Rak kedua : 46 buku

Rak ketiga : 39 buku

Jika Dina ingin membagi seluruh buku agar jumlahnya sama rata di setiap rak, apakah itu mungkin?

- a. Ya, karena jumlah buku bisa dibagi 3 sama rata
- b. Tidak, karena jumlah buku tidak bisa dibagi 3 sama rata
- c. Ya, karena semua rak sudah seimbang
- d. Tidak, karena jumlah buku terlalu banyak

Bilaipat

4. Petugas mencetak nomor kursi penonton mulai dari 3.842 sampai 3.849. Nomor tempat duduk Dina adalah 3.846. Berapa nilai angka 8 pada nomor kursi Dina?
- a. 800
 - b. 80
 - c. 8
 - d. 8.000
5. Riko menabung uang di celengan. Ia mencatat jumlah tabungannya yaitu 17.305 rupiah.
- Berapa nilai angka 1 pada jumlah tabungan Riko?
- a. 1
 - b. 10
 - c. 1.000
 - d. 10.000
6. Nomor dada pelari peserta lomba terdiri dari 5 angka. Nomor pelari Andi adalah 40.219.
- Manakah pernyataan berikut yang benar?
- a. Nilai angka 2 adalah dua ratus
 - b. Nilai angka 0 adalah nol
 - c. Nilai angka 9 adalah sembilan ratus
 - d. Nilai angka 4 adalah empat

Bilaipat

7. Di pasar, sebuah semangka beratnya 4.500 gram, sedangkan melon beratnya 3.800 gram. Manakah perbandingan yang benar?

- a. $4.500 < 3.800$
- b. $4.500 = 3.800$
- c. $4.500 > 3.800$
- d. $3.800 > 4.500$

8. Dani mengayuh sepeda sejauh 12.000 meter. Santi mengayuh sepeda sejauh 12 kilometer. Bandingkan jarak yang ditempuh Dani dan Santi.

- a. $12.000 \text{ m} > 12 \text{ km}$
- b. $12.000 \text{ m} < 12 \text{ km}$
- c. $12.000 \text{ m} = 12 \text{ km}$
- d. Tidak bisa dibandingkan

9. Nilai matematika tiga siswa:

Andi	Budi	Citra
87	78	87

Manakah pernyataan yang benar?

- a. Nilai Andi $<$ Nilai Citra
- b. Nilai Citra = Nilai Andi
- c. Nilai Budi $>$ Nilai Andi
- d. Nilai Budi = Nilai Citra

Bilaiipat

10. Siska membawa uang Rp50.000 ke toko. Ia membeli:
Buku tulis seharga Rp18.500. Pulpen seharga Rp7.500.
Setelah membayar, berapa uang yang dimiliki Siska?
- a. Rp24.000
 - b. Rp25.500
 - c. Rp26.000
 - d. Rp27.000
11. Pada hari Senin, perpustakaan dikunjungi oleh 128 siswa.
Hari Selasa dikunjungi oleh 142 siswa.
Berapa jumlah siswa seluruhnya yang datang ke perpustakaan selama dua hari?
- a. 260
 - b. 270
 - c. 280
 - d. 290
12. Sebuah toko mengirimkan 950 paket dalam sebulan.
Di minggu pertama : 230 paket terkirim
Di minggu kedua : 215 paket terkirim
Di minggu ketiga : 260 paket terkirim
Berapa banyak paket yang masih harus dikirim di minggu keempat?
- a. 245
 - b. 255
 - c. 265
 - d. 275

Bilaipat

13. Panitia acara sekolah ingin menyusun kursi untuk tamu.

Terdapat 12 baris kursi, dan setiap baris berisi 25 kursi.
Berapa jumlah seluruh kursi yang disusun panitia?

- a. 300
- b. 250
- c. 275
- d. 280

14. Ibu membeli 48 roti untuk dibagikan kepada anak-anak.

Jika setiap anak mendapat 4 roti, maka berapa anak yang menerima roti?

- a. 10
- b. 11
- c. 12
- d. 13

15. Sebuah gudang menyimpan 672 kotak.

Jika setiap rak dapat menampung 8 kotak, berapa rak yang diperlukan untuk menyimpan semua kotak?

- a. 82
- b. 84
- c. 86
- d. 88

Bilaipat

16. Bu Rini pergi ke pasar dengan membawa uang Rp100.000.

Ia membeli:

Sayur Rp18.500

Daging Rp45.000

Buah Rp22.000

Setelah berbelanja, berapa sisa uang Bu Rini?

- a. Rp15.500
- b. Rp16.500
- c. Rp17.000
- d. Rp18.500

17. Toni memiliki 120 kotak hadiah.

Ia sudah membungkus 35 kotak di pagi hari dan 47 kotak di siang hari. Sisa kotak dibungkus di sore hari.

Berapa kotak yang dibungkus Toni di sore hari?

- a. 38
- b. 40
- c. 42
- d. 44

Bilaipat

18. Sebuah toko alat tulis memiliki 360 pensil.

Pensil tersebut akan dimasukkan ke dalam 8 kotak secara rata. Setelah dibagi rata, toko ingin menambahkan 5 pensil ekstra ke setiap kotak. Berapa jumlah pensil di setiap kotak setelah ditambahkan pensil ekstra?

- a. 45
- b. 50
- c. 55
- d. 60

19. Lina menabung setiap hari selama 5 hari:

Hari 1: Rp10.000

Hari 2: Rp5.000

Hari 3: Rp15.000

Hari 4: Rp10.000

Hari 5: Rp10.000

Berapa total uang yang ditabung Lina?

- a. Rp45.000
- b. Rp50.000
- c. Rp55.000
- d. Rp60.000

Bilaipat

20. Ibu membeli 3 liter minyak goreng di toko.

Harga 1 liter minyak adalah Rp18.000.

Berapa total uang yang harus dibayar Ibu?

- a. Rp54.000
- b. Rp52.000
- c. Rp56.000
- d. Rp60.000

21. Pak Wawan membeli:

5 kg beras, harga per kg Rp12.000

3 kg gula, harga per kg Rp14.000

Berapa total uang yang dibayarkan Pak Wawan?

- a. Rp100.000
- b. Rp102.000
- c. Rp98.000
- d. Rp96.000

Bilaipat

22. Lala ingin membeli sepatu seharga Rp150.000.

Selama 3 minggu, ia menabung:

Minggu 1: Rp45.000

Minggu 2: Rp50.000

Minggu 3: Rp40.000

Apakah uang Lala cukup untuk membeli sepatu?

Jika cukup, berapa sisa uangnya?

- a. Tidak cukup, masih kurang Rp15.000
- b. Cukup, sisa Rp5.000
- c. Cukup, sisa Rp10.000
- d. Tidak cukup, masih kurang Rp10.000

23. Roni membayar di kasir dengan uang Rp100.000.

Ia membeli barang-barang berikut:

Buku: Rp28.000

Pensil warna: Rp32.000

Penghapus: Rp6.000

Berapa uang kembalian yang Roni terima dari kasir?

- a. Rp34.000
- b. Rp35.000
- c. Rp36.000
- d. Rp40.000

Bilaipat

24. Aldi ingin membeli 7 botol air mineral, setiap botol harganya Rp6.500.
Penjual memberikan diskon Rp5.000 jika membeli 7 botol sekaligus.
Berapa total yang harus dibayar Aldi setelah diskon?
- a. Rp40.500
 - b. Rp46.000
 - c. Rp50.500
 - d. Rp52.500

25. Dito mendapat uang jajan mingguan sebesar Rp70.000 dari orang tuanya. Ia ingin membagi uang itu secara rata untuk 7 hari sekolah.
Jika Dito ingin membagi uangnya secara adil, berapa uang jajan per hari yang dia dapatkan?
- a. Rp8.000
 - b. Rp9.000
 - c. Rp10.000
 - d. Rp12.000