

**Nama** :  
**Kelas** :  
**Nomor** :

1. Berikut ini adalah tarif retribusi parkir berdasarkan Perda Kota Yogyakarta no.04 Tahun 2012.

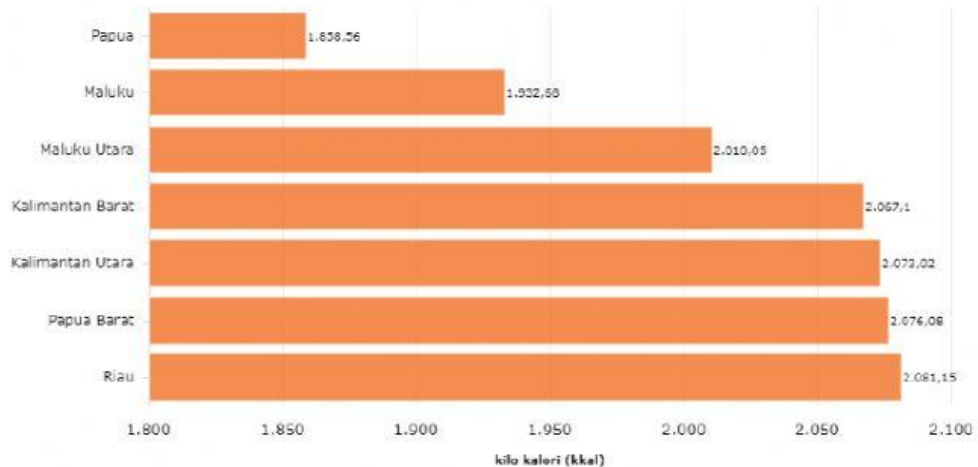
<b>TARIF RETRIBUSI PARKIR</b>	
<b>Perda Kota Yogyakarta</b>	
<b>No.04 Tahun 2012</b>	
Tarif Kendaraan Sekali Parkir	
Bus Besar	Rp20.000,00
Bus Sedang	Rp15.000,00
Sedan, Mobil Pribadi	Rp2.000,00
Sepeda Motor	Rp1.000,00
Sepeda/ Sepeda Listrik	Rp500,00
Tarif berlaku untuk 2 (dua) jam pertama. Selebihnya dikenakan 50% dari tarif.	

Pak Budi memarkir sepeda motornya selama 2 jam 30 menit. Dari pernyataan di bawah ini, pecahan uang yang dapat dibayarkan secara pas oleh pak Budi adalah ....

- A. 2 lembar 2 ribuan
- B. 1 lembar 1 ribuan dan 1 koin 500an
- C. 1 lembar 2 ribuan dan 1 koin 500an
- D. 3 lembar 1 ribuan

## 2.

7 Provinsi dengan Rata-rata Konsumsi Kalori Penduduknya di Bawah Standar Kecukupan Gizi (September 2021)



[Katadata.id](#)

[databoks](#)

Tabel di atas menunjukkan data 7 provinsi di Indonesia dengan rata-rata konsumsi kalori penduduknya di bawah standar kecukupan gizi pada bulan September 2021. Dari tabel tersebut, rata-rata konsumsi kalori penduduk di Kalimantan Barat adalah ... kkal.

3. Kresna memiliki usaha masker kain jahit yang ia kelola bersama keluarganya. Dalam usahanya, Kresna menggunakan 3 jenis bahan, yaitu kain OKBoy, kain katun, dan kain katun batik. Tabel berikut ini menunjukkan biaya produksi dan harga jual masker per buah berdasarkan bahan.

Bahan	Biaya produksi/buah	Harga Jual/buah
OKBoy	Rp40.000,00	Rp45.000,00
Katun	Rp43.500,00	Rp46.000,00
Batik katun	Rp50.000,00	Rp57.000,00

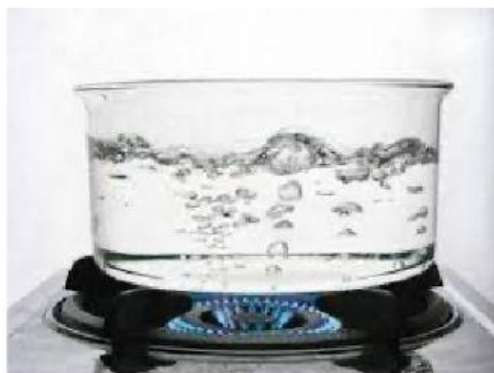
Hari ini, masker berbahan OKBoy terjual sebanyak 2.000 buah, dengan 5% dari masker yang terjual dibeli oleh Andi untuk disumbangkan untuk korban banjir bandang Bojong Asih. Biaya yang dikeluarkan Andi untuk membeli masker adalah

....

- A. Rp4.000.000,00  
 B. Rp4.010.000,00  
 C. Rp4.500.000,00  
 D. Rp5.000.000,00
4. Pilih jawaban lebih dari satu dengan memberi tanda centang (✓)
- Pernyataan yang sesuai dengan Tabel Harga Jual Masker

Pernyataan	Benar	Salah
A. Keuntungan dari penjualan masker berbahan OKboy jika laku 100 buah adalah Rp.500.000,-		
B. Keuntungan dari penjualan masker berbahan katun jika laku 100 buah adalah Rp. 350.000,-		
C. Keuntungan dari penjualan masker berbahan katun jika laku 100 buah adalah Rp. 700.000,-		

5. Dio sedang merebus Air. Suhu mula air yang direbus adalah  $20^{\circ}\text{C}$ . Dia merebus dengan api sedang dimana kenaikan suhunya adalah  $4^{\circ}\text{C}$  setiap 2 menit. Dio mulai merebus pukul 07.30



Pertanyaan :

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Dibutuhkan waktu 15 Menit untuk menjadikan suhu air yang direbus menjadi $50^{\circ}\text{C}$		
2	Pada pukul 08.02 suhu air mencapai $84^{\circ}\text{C}$		
3	Suhu air mencapai suhu $90^{\circ}\text{C}$ setelah 36 Menit direbus		

6. Tabel di bawah ini adalah data music kegemaran siswa kelas V SD N Maju Makmur

Jenis Musik	Banyaknya siswa
Dangdut	15
Pop	9
Rock	7
Jazz	5
Keroncong	4

Dari data diatas diperoleh dari survei guru terhadap kegemaran siswa kelas V terhadap berbagai jenis musik di Indonesia diantaranya musik dangdut, pop, rock, jazz, dan keroncong.

Dari data musik kegemaran siswa kelas V SD N Tamansari II, berikut pernyataan yang benar adalah . . . .

- A. Jenis musik dangdut merupakan kegemaran siswa yang jumlahnya paling sedikit
- B. Jenis musik jazz dan musik keroncong jika di jumlah banyaknya siswa yang gemar ada 9
- C. Jenis musik keroncong merupakan kegemaran siswa yang jumlahnya paling sedikit
- D. Jenis musik rock dan musik Pop jika dijumlah banyaknya siswa yang gemar ada 16

7. Perhatikan gambar daftar harga kebutuhan pokok di bawah ini!

Daftar Harga Pasar Oktober 2015



HARGA SEMBAKO DI PASAR TRADISIONAL  
PD. PASAR TOHAGA KABUPATEN BOGOR  
Jl. Tegar Beriman Telp. (021) 87912230  
Fax. (021) 87912231 - Cibinong 16914



JENIS KOMODITI	TINGKAT HARGA (Rp.) / SATUAN
<b>SEBAGO dan HASIL INDUSTRI</b>	
Beras IR 42	12.000/Kg
Beras IR 1 (IR 64)	10.500/Kg
Beras Muncul I	9.500/Kg
Beras Setra-1	11.000/Kg
Blue Band Margarine	16.000/kg
Emping Melinjo	36.000/kg
Garam Konsumsi Beryodium	1.500/250 gr
Gula Merah Kelapa	13.000/Kg
Gula Pasir	11.000/Kg
Kerupuk udang	24.000/kg
Minyak Goreng Bimoli	15.000/620 MI
Minyak Goreng Curah	11.000/Kg
Susu bubuk Dancow	25.000/400 gr
Susu manis Indomilk	9.000/300 gr
Susu Murni	7.000/Liter
Tepung Terigu (seotiga biru)	7.500/Kg

Ibu akan membeli keperluan bahan pokok yang ada di pasar tradisional seperti tabel harga bahan pokok diatas. Bahan pokok yang akan dibeli ibu berupa beras setra – 16 kg, gula pasir 5 kg, dan minyak goreng curah 2 liter, Ibu menyuruh Sani untuk belanja ke pasar.

Jumlah uang yang dikeluarkan oleh ibu untuk membeli bahan pokok ada . . .

- A. Rp.143.000,00
  - B. Rp.148.000,00
  - C. Rp.144.000,00
  - D. Rp.149.000,00
8. Di sebuah halte bus, setiap 10 menit sekali sebuah bus tiba untuk menurunkan dan menaikkan penumpang. Diketahui sebuah bus berhenti di halte tersebut pada pukul 10.15.



Berilah tanda centang (✓) pada setiap pernyataan yang benar berdasarkan informasi tersebut!

- Bus kedua setelah bus tersebut tiba di halte pukul 10.35
- Bus ketiga sebelum bus tersebut tiba di halte pukul 10.45
- Bus keempat setelah bus tersebut tiba di halte pukul 10.55
- Bus keempat sebelum bus tersebut tiba di halte pukul 09.45

9. Ida dan keluarganya berolahraga minggu pagi di bundaran HI, Jakarta. Tepat di tengah bundaran HI terdapat sebuah patung selamat datang, seperti gambar berikut. Ida dan keluarganya berlari mengitari bundaran tersebut.



berdasarkan informasi tersebut, berilah tanda centang (✓) sesuai nilai kebenaran pernyataannya.

Pernyataan	Benar	Salah
Jarak Ida ke patung selamat datang selama berlari mengitari bundaran selalu sama		
Jika bundaran HI tampak atas Digambar di kertas, kemudian hasilnya dipotong dan dilipat sehingga menghasilkan dua daerah yang sama besar, cara melipatnya ada empat		
Jika kita menggambar bundaran HI tampak dari atas, tidak ada titik sudut yang terbentuk		
Jika bundaran HI dilihat dari atas, bagian terluarnya hanya berbentuk garis lengkung		

10.



Toni berumur 4 tahun, termasuk dalam kelompok apa pada gambar di atas.....

....