

Nama :

Kelas :

Jawablah teka-teki di bawah berdasarkan gambar dengan tepat !



Motor

Rp 2.000,- 1 (satu) jam pertama
Rp 1.000,- Setiap jam berikutnya
Maksimal Rp 10.000,-

Mobil

Rp 5.000,- 1 (satu) jam pertama
Rp 2.000,- Setiap jam berikutnya
Maksimal Rp 45.000,-

I. Jika Rendra memarkirkan sepeda motornya selama 1 jam 30 menit. Biaya parkir yang harus dibayar adalah ...

1 jam pertama

Rp 2.000

30 menit berikutnya

Rp ...

Total biaya parkir

Rp ...

2. Sebuah mobil diparkir selama 10 jam, biaya parkir yang harus dibayar adalah ...

1 jam pertama

Rp ...

9 jam berikutnya

Rp ...

Total biaya parkir

Rp ...

+

3. Pilihlah 2 dari pernyataan di bawah ini yang memungkinkan seseorang membayarkan parkir sebesar Rp9.000 ?

a. Memarkir motor selama 8 jam

c. Memarkir motor selama 9 jam

b. Memarkir mobil selama 3 jam

d. Memarkir mobil hampir 2 jam

4. Sebuah mobil masuk ke dalam area parkir Tangerang Plaza pada pukul 09.40 dan keluar pada pukul 15:00.

Berapa kembalian yang akan diterima bila ia membayar dengan selembar uang Rp50.000 ?

Lama parkir = ... jam ... menit

1 jam pertama

Rp ...

Uang tunai

Rp 50.000

Sisa jam berikutnya

Rp ...

Total biaya parkir

Rp ...

Total biaya parkir

Rp ...

Uang kembalian

Rp ...

Jika sudah selesai, klik FINISH kemudian klik CHECK MY ANSWER
dan lihat di pojok kiri atas nilai mu

-Alhamdulillah-