

# LKPD

MATEMATIKA kelas V

Materi

Membaca, Menulis, dan Menentukan  
Nilai Tempat Bilangan hingga 100.000

Nama : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_

# PETUNJUK

1. Silakan kerjakan E-LKPD ini secara mandiri
2. Tonton video pembelajaran terlebih dahulu.
3. Jawab setiap pertanyaan yang tersedia dengan cermat.
4. Klik 'Finish' lalu kirim jawaban ke guru melalui email/kode kelas."
5. SELAMAT MENGERJAKAN



Nama:

Kelas:

## Menghubungkan Bilangan Cacah

Pasangkanlah nama bilangan dengan lambang bilangan yang tepat.

1. Tujuh puluh delapan ribu lima ratus sembilan. • • **86.320**
2. Lima puluh satu ribu delapan ratus tujuh puluh. • • **59.420**
3. Tujuh puluh dua ribu tiga ratus tiga puluh enam. • • **78.509**
4. Lima puluh sembilan ribu empat ratus dua puluh. • • **72.336**
5. Delapan puluh enam ribu tiga ratus dua puluh. • • **51.870**
6. Tiga puluh lima ribu empat ratus dua. • • **81.350**
7. Delapan puluh satu ribu tiga ratus lima puluh. • • **32.731**
8. Tiga puluh dua ribu tujuh ratus tiga puluh satu. • • **35.402**



# AYO KERJAKAN

Nama :

Kelas :

## Membaca Bilangan

Tuliskan nama bilangan dari harga barang berikut!



Rp. 183.500,00



Rp. 280.900,00



Rp. 129.990,00



Rp. 10.850,00



 **LIVEWORKSHEETS**

# YUK, JAJAN!

## Mie Ayam Bakso Sekar Food

Desa Sekarteja Kecamatan Adimulyo



Mie Ayam Biasa	Rp. 10.000,-
Mie Ayam Bakso Ayam	Rp. 14.000,-
Mie Ayam Bakso Sapi	Rp. 16.000,-
Mie Ayam Pangsit	Rp. 16.000,-
Bakso Sapi / Ayam Biasa	Rp. 12.000,-
Bakso Sapi / Ayam Campur	Rp. 16.000,-
Pangsit Kuah	Rp. 12.000,-
Mie Goreng	Rp. 12.000,-
Bihun Goreng	Rp. 12.000,-
Capcoy	Rp. 14.000,-
Nasi Goreng Ayam	Rp. 11.000,-
Nasi Goreng Seafood	Rp. 18.000,-

Teh Panas	Rp. 2.500,-
Es Teh	Rp. 3.000,-
Jeruk Panas	Rp. 3.000,-
Es Jeruk	Rp. 3.000,-
Es Sirup Cincau	Rp. 5.000,-
Es Sirup Biasa	Rp. 4.000,-
Cappucino Cincau	Rp. 7.000,-
Kopi Hitam	Rp. 3.000,-
Kopi Kacang Api	Rp. 3.000,-
Kopi ABC	Rp. 3.000,-
Luwak White Coffee	Rp. 3.000,-

### Pesanan Saya

3 Mie Ayam Biasa	= Rp. ....
2 Pangsit Kuah	= Rp. ....
1 Nasi Goreng Ayam	= Rp. ....
2 Esteh	= Rp. ....
4 Es Jeruk	= Rp. ....

Jumlah yang harus dibayar Rp. ....

Terbilang

.....  
 .....

### Uang yang Digunakan untuk Membayar

	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....
	x .... = Rp. ....

Total Rp. ....





**TERIMAKASIH  
KAMU SUDAH  
MENERJAKAN  
DENGAN HEBAT  
!!!**

