

# LKPD

## Lembar Kerja Peserta Didik "Pembagian Bilangan Cacah sampai 100"

Nama Kelompok :

Anggota Kelompok :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

# Informasi Umum LKPD

## Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik mendengarkan penjelasan Guru tentang menentukan hasil operasi pembagian dengan cara bersusun
2. Terakhir peserta didik menyelesaikan permasalahan yang menyangkut dengan operasi pembagian bilangan cacah sampai 100 dalam sebuah soal cerita



## Petunjuk

1. Simaklah arahan dari guru mu
2. Bacalah perintah yang diberikan dengan teliti pada lembar ini
3. Pahami soal yang ada di LKPD ini
4. Diskusikan dalam kelompok jawaban dari pertanyaan yang sudah ada di LKPD
5. Presentasikan hasil kerjamu dengan mengutus perwakilan kelompok di depan kelas



## **Diskusikanlah permasalahan berikut dengan anggota kelompok mu**

1. Peternak ayam petelur hari ini mendapatkan 96 butir telur. Telur yang ada akan dimasukkan pada kotak telur sama rata, masing-masing kotak telur memuat 8 telur. Berapakah jumlah kotak telur yang diperlukan?

**Diketahui:**

**Ditanya:**

**Jawab:**



## **Diskusikanlah permasalahan berikut dengan anggota kelompok mu**

**2. Putu baru kembali dari pulang kampung, Putu membeli 55 gantungan kunci khas Bali. keseluruhan gantungan kunci tersebut akan dibagikan kepada Azizah, Karel, Slamet, Asep, dan Helen dengan sama banyak. Berapa Asep mendapatkan gantungan kunci dari Putu?**

**Diketahui:**

**Ditanya:**

**Jawab:**



**Diskusikanlah permasalahan  
berikut dengan anggota  
kelompok mu**

**3. Kerjakanlah soal dibawah ini dengan menggunakan pembagian bersusun!**

**a.  $72 : 3$**



**b.  $75 : 5$**





# KESIMPULAN

Setelah mengerjakan LKPD ini buatlah kesimpulan yang dapat kamu ambil dari pembelajaran hari ini. Tulislah kesimpulan yang kamu buat di bawah ini!

