



Universitas  
Alma Ata

The Globe Inspiring University



Kurikulum  
Merdeka



## E-LKPD Matematika Kelas 4 SD/MI

# "Perkalian Itu Menyenangkan"

---

Iqlima Tsalatsa Riana

Dr. Elvara Norma Aroyandini, M.Pd.

Dr. Yusinta Dwi Aryani, M.Pd.

# DAFTAR ISI

## Cover

Daftar Isi .....	i
Capaian & Tujuan Pembelajaran .....	1
Peta Konsep .....	2
Petunjuk Penggunaan E-LKPD .....	4
Operasi Perkalian Bilangan Cacah sampai 100.....	5
Latihan .....	12
Permainan Perkalian .....	15
Refleksi .....	16
Daftar Pustaka .....	17
Profil Penyusun .....	18





## CAPAIAN PEMBELAJARAN

Siswa mampu melakukan operasi perkalian bilangan cacah sampai 100 menggunakan benda-benda konkret, gambar, dan simbol matematika.



## TUJUAN PEMBELAJARAN



- siswa mampu melakukan operasi perkalian bilangan cacah sampai 100 menggunakan beberapa cara
- siswa mampu menyelesaikan permasalahan sehari-hari yang berkaitan dengan perkalian bilangan cacah
- Siswa mampu melakukan perkalian bilangan cacah menggunakan puzzle gambar dan simbol matematika.



# PETA KONSEP



## PERKALIAN Bilangan Cacah sampai 100

Perkalian  
Bersusun Panjang

Perkalian  
Bersusun Pendek

Tanpa Menyimpan

Dengan Menyimpan





# Petunjuk Penggunaan E-LKPD

- 1 Berdo'alah terlebih dahulu sebelum mulai belajar.
- 2 Perhatikan penjelasan yang diberikan oleh guru sambil mencermati materi dalam E-LKPD.
- 3 Untuk menjawab soal latihan yang ada, klik tombol "kerjakan" atau "jawab" yang ada.
- 4 Sebelum mengerjakan, isilah **kolom nama** dengan namamu.
- 5 Untuk mengerjakan latihan, baca dan pahami petunjuk penggerjaan yang ada dan ikuti langkah-langkahnya.
- 6 Kerjakan soal latihan dengan baik, tanyakan kepada gurumu jika ada yang belum jelas.
- 7 Teliti kembali pekerjaanmu sebelum mengirim jawaban.
- 8 Klik tombol "finish" jika sudah selesai
- 9 Klik tombol "kembali" untuk kembali ke materi.
- 10 Klik tombol "mulai belajar" untuk pergi ke materi.

mulai belajar



4



LIVEWORKSHEETS