

LKPD

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Materi : Perkalian

Untuk Kelas II Semester 1

Nama :

Kelas :



Disusun oleh :
I Gede Rika Suardita

LKPD

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

PETUNJUK

1. Kerjakan secara individu
2. Lakukan kegiatan sesuai dengan langkah-langkah.
3. Setelah menjawab silakan screnshort dan kirim ke WA grup sebagai bukti

Tentukan hasil dari soal dibawah ini dengan mengklik tanda anak panah dan pilih salah satu jawaban yang benar!

$3 \times 5 =$

$6 \times 8 =$

$7 \times 8 =$

$3 \times 3 =$

$5 \times 9 =$

Letakkan kotak sebelah kanan pada tempat yang tepat

$2 \times 2 =$

$4 \times 6 =$

$7 \times 7 =$

$8 \times 4 =$

$6 \times 7 =$

Kerjakan hasil perkalian berikut ini menggunakan penjumlahan berulang.

$4 \times 3 =$ $=$

$3 \times 5 =$ $=$

$5 \times 4 =$ $=$

$6 \times 3 =$ $=$

$5 \times 4 =$ $=$

Kerjakan soal dibawah ini dengan benar!

1. Jika 6 murid membawa masing-masing 5 buah apel, berapa jumlah apel yang mereka bawa?

2. Jika ada 6 kotak dengan masing-masing 6 kelereng, berapa jumlah kelereng secara keseluruhan?

3. Jika seorang petani memiliki 3 ladang dan di setiap ladang ada 5 pohon mangga, berapa jumlah pohon mangga secara keseluruhan?

4. Dea membeli 5 kg mangga, setiap 1 kg berisi 4 buah mangga, jumlah seluruh buah mangga yang dibeli Dea adalah...

5. Rudi menjual 5 bungkus permen, apabila setiap bungkus permen berisi 8 butir, jumlah seluruh permen yang dijual adalah