

## LKPD Matematika Kelas 2 SD

### Materi: Perkalian dan Pembagian

#### A. Identitas LKPD

- **Nama Siswa:** \_\_\_\_\_
  - **Kelas:** 2 (Dua)
  - **Tema:** Perkalian dan Pembagian
  - **Tujuan Pembelajaran:**
    - Siswa dapat memahami konsep perkalian sebagai penjumlahan berulang.
    - Siswa dapat memahami konsep pembagian sebagai pemisahan menjadi kelompok sama banyak.
- 

#### B. Textfield di bawah ini:

- **Penjumlahan Berulang:**  $(4 + 4 + 4 = \dots)$  **Jawab:** .....
  - **Perkalian:**  $(3 \times 4 = \dots)$  **Jawab:** .....
- 

#### C. Pilihan Ganda (Select Option)

Pilih jawaban yang tepat!

1.  $5 \times 2 =$ 
  - A. 5
  - B. 10
  - C. 15
2.  $12 : 3 =$ 
  - A. 2
  - B. 4
  - C. 6
3.  $6 \times 2 =$ 
  - A. 12
  - B. 24
  - C. 30
4.  $15 : 5 =$ 
  - A. 3
  - B. 5

C. 10

5.  $3 \times 3 =$

A. 10

B. 9

C. 3

---

#### D. Word Search (Mencari Kata)





Temukan kata berikut di dalam kotak huruf: - KALI - BAGI - DUA - EMPAT

K	A	L	I	O	B	S
N	B	Q	G	I	A	R
E	M	P	A	T	G	U
D	U	A	P	W	I	L

---

#### E. Drag and Drop

Pasangkan soal dengan jawabannya!

Soal	Jawaban
$2 \times 3$	 8
$4 \times 2$	 6
$9 : 3$	 3
$10 : 5$	 2

**Instruksi:** Tarik kotak warna ke soal yang tepat.

---

### F. Join Line (Hubungkan Dengan Garis)

Hubungkan perkalian dengan hasilnya!

Perkalian	Hasil
$3 \times 3$	9
$6 \times 2$	12
$5 \times 3$	15
$4 \times 4$	12

Gambarlah garis untuk menghubungkan pasangan yang benar.

---

### G. Refleksi Belajar

Apa yang kamu pelajari hari ini? Tuliskan satu hal yang kamu pahami.

Jawaban: \_\_\_\_\_

---

### H. Kesimpulan

Perkalian adalah penjumlahan berulang. Pembagian adalah membagi menjadi kelompok yang sama banyak.

---

### I. Tanda Tangan Guru