

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)
Perkalian dan Pembagian
Kelas II SD

Identitas LKPD	
Nama Peserta Didik	
Kelas/Semester	II / Genap
Mata Pelajaran	Matematika
Materi	Perkalian dan Pembagian

Tujuan Pembelajaran	
1. Siswa dapat menyelesaikan soal perkalian dan pembagian sederhana.	
2. Siswa dapat memahami soal cerita yang melibatkan perkalian dan pembagian.	

A. Petunjuk Pengerjaan

1. Bacalah setiap soal dengan teliti.
2. Kerjakan sesuai perintah.
3. Tulislah jawaban pada tempat yang disediakan.

B. Soal

a. Pilihan Ganda

1. $4 \times 2 = \dots$
 - a. 6
 - b. 8
 - c. 10
2. $15 \div 5 = \dots$
 - a. 3
 - b. 5
 - c. 10
3. Siti punya 3 kotak berisi 4 pensil. Jumlah pensil adalah ...
 - a. 7
 - b. 10
 - c. 12
4. $18 \div 3 = \dots$
 - a. 5
 - b. 6
 - c. 9
5. $5 \times 3 = \dots$
 - a. 15
 - b. 10
 - c. 20

b. Isian Singkat

1. $6 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
2. $12 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. $2 \times 7 =$ _____
4. $20 \div 5 =$ _____
5. Ada 4 pot berisi masing-masing 3 bunga. Jumlah bunga adalah _____.

c. Pilihan Ganda Kompleks

1. Pilih perkalian yang menghasilkan 12:

☐ 2×6

☐ 3×4

☐ 6×6

2. Pilih pembagian yang menghasilkan 8:

☐ $16 \div 2$

☐ $32 \div 4$

☐ $4 \div 4$

d. Menjodohkan

Cocokkan soal di kolom kiri dengan jawabannya di kolom kanan.

1. 3×4

a. 5

2. $12 \div 3$

b. 12

3. 7×2

c. 14

4. $10 \div 2$

d. 6

5. 3×2

e. 4