

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

(LKPD)

NAMA KELOMPOK : _____

KELAS : _____

MATA PELAJARAN : _____

SEMESTER : _____

HARI/TANGGAL : _____

❖ **Petunjuk Pengerjaan :**

1. Setiap kelompok terdiri dari 3-5 siswa.
2. Tuliskan nama anggota kelompok dan nomor absen pada halaman LKPD.
3. Kerjakan soal-soal penjumlahan dan pengurangan pecahan secara bersama-sama dalam kelompok.
4. Diskusikan setiap soal agar semua anggota memahami cara menyelesaiannya.
5. Catat hasil diskusi dan jawaban kelompok pada LKPD dengan rapi.
6. Setelah selesai, tiap kelompok mempresentasikan hasil kerja dan cara penyelesaian soal di depan kelas.

❖ **Catatan Penting**

1. Kerjakan dengan jujur dan saling membantu antar anggota kelompok.
2. Jika ada kesulitan, jangan ragu untuk bertanya kepada guru atau teman lain.
3. Dengarkan presentasi kelompok lain dan berikan tanggapan atau pertanyaan secara sopan.

$$\frac{2}{4} + \frac{3}{4} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{2} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{5}{7} + \frac{2}{7} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{4}{5} + \frac{3}{10} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{5}{7} - \frac{2}{7} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{6} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{3}{5} - \frac{1}{5} = \frac{\square}{\square}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{4} = \frac{\square}{\square}$$

Soal Cerita

1. Rina memiliki $\frac{3}{4}$ meter pita, lalu dia membeli lagi $\frac{2}{5}$ meter pita. Berapa meter pita yang dimiliki Rina sekarang?
2. Dodi memiliki $\frac{7}{8}$ liter jus jeruk. Setelah diminum, tersisa $\frac{3}{8}$ liter. Berapa liter jus yang sudah diminum Dodi?
3. Sebuah kue dipotong menjadi beberapa bagian. Andi makan $\frac{1}{3}$ bagian kue dan Budi makan $\frac{2}{6}$ bagian kue. Berapa bagian kue yang sudah dimakan?
4. Sebuah tali sepanjang $\frac{5}{6}$ meter dipotong $\frac{1}{3}$ meter untuk membuat kerajinan. Berapa panjang tali yang tersisa?
5. Ani membaca buku selama $\frac{2}{7}$ jam di pagi hari dan $\frac{3}{7}$ jam di sore hari. Berapa jam Ani membaca buku dalam sehari?
6. Tina memiliki $\frac{9}{10}$ kg gula. Dia menggunakan $\frac{2}{5}$ kg gula untuk membuat kue. Berapa kg gula yang masih ada?
7. Di sebuah kebun $\frac{5}{8}$ bagian ditanami bunga mawar dan $\frac{1}{4}$ bagian ditanami bunga melati. Berapa bagian kebun yang ditanami bunga?
8. Sebuah kolam renang diisi air sebanyak $\frac{4}{5}$ bagian. Setelah digunakan, air berkurang $\frac{1}{2}$ bagian. Berapa bagian air yang tersisa di kolam?
9. Sari memerlukan $\frac{1}{2}$ liter susu untuk membuat kue dan $\frac{3}{10}$ liter susu untuk membuat puding. Berapa liter susu yang dibutuhkan Sari secara total?
10. Rani membeli $\frac{3}{4}$ kg apel. Setelah dimakan sebagian, apel yang tersisa tinggal $\frac{1}{3}$ kg. Berapa kg apel yang sudah dimakan Rani?