

# LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

**TEMA : BELAJAR DAN BERMAIN**

Kelas III Semester Genap  
Tahun Ajaran 2024-2025



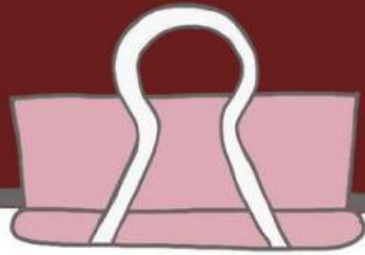
**60 Menit!!**



Nama: **FAJRI**

Kelas : **3A**

# Tujuan pembelajaran



- Memahami konsep pecahan
- Mengoperasikan pecahan (penjumlahan dan pengurangan).

# Kegiatan 1

## *Memahami Pecahan Definisi Pecahan:*

**Pecahan:** Pecahan adalah bagian dari keseluruhan. Misalnya,  $\frac{1}{2}$  menunjukkan satu bagian dari dua bagian yang sama. Identifikasi

**Pecahan:** Gambar lingkaran dan bagi menjadi 4 bagian. Warnai 3 bagian.

Tuliskan pecahan yang sesuai!

# Kegiatan 2

*Latihan Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan*

Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan

Penjumlahan Pecahan: Hitunglah  $14 + 24 = ?$

Pengurangan Pecahan: Hitunglah  $35 - 15 = ?$



# Soal Cerita

Bacalah soal berikut dan jawab!

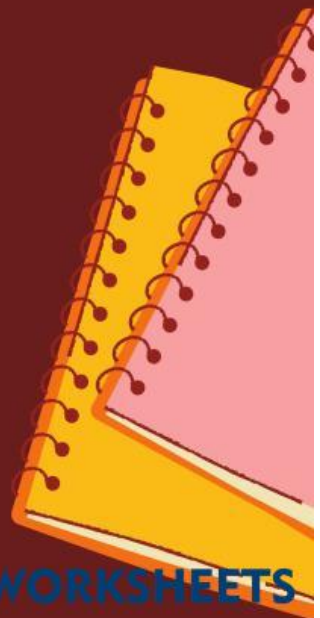
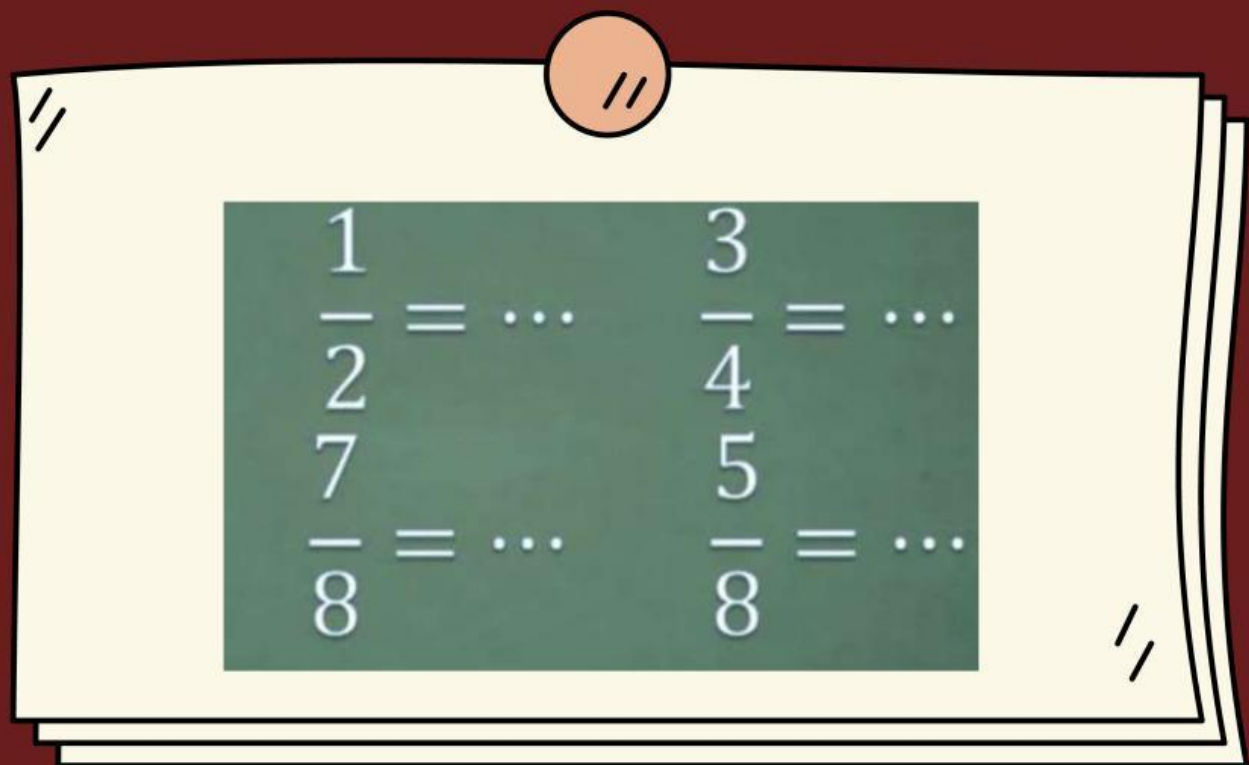
Ani memiliki 3443 pizza. Dia memberikan 1441 pizza kepada temannya. Berapa sisa pizza Ani?

# *pecahan desimal*

## pecahan desimal

Pecahan desimal adalah cara  
untuk mengekspresikan angka  
yang tidak bulat  
menggunakan titik desimal.

# Pecahan Biasa ke desimal



# Penjumlahan dan pengurangan desimal



1)  $0,4 + 0,1 - 0,3 = \dots$

- a. 0,2
- b. 0,3
- c. 0,4
- d. 0,5

2)  $0,5 - 0,2 + 0,4 = \dots$

- a. 0,8
- b. 0,7
- c. 0,6
- d. 0,5

# pecahan campuran

Pecahan campuran adalah bilangan pecahan campuran yang terdiri dari bilangan bulat dan bilangan pecahan. Contoh dari pecahan campuran yaitu  $1\frac{2}{3}$ ,  $2\frac{1}{5}$ ,  $\frac{3}{4}$ , dan masih banyak lagi.



## Kegiatan 1 soal cerita

Galih mempunyai 8 ember yang masing-masing berisi  $4\frac{1}{5}$  liter air. Seluruh air akan dituangkan ke dalam 42 botol dengan isi yang sama banyak. Berapa liter air yang ada di dalam setiap botol?



## Kegiatan 2 pilihan ganda

1.  $185\% + 2\frac{1}{4} - 1,25 =$

...

- a. 19,60
- b. 4,36
- c. 2,85
- d. 22,10

2. Hasil dari  $4\frac{3}{8} + 2\frac{4}{5}$  adalah...

- a.  $7\frac{1}{40}$
- b.  $40\frac{1}{7}$
- c.  $7\frac{7}{40}$
- d.  $1\frac{7}{40}$

# Kegiatan 3 Soal Esay

Ira mempunyai  $3\frac{1}{4}$  meter pita.  $\frac{5}{12}$  meter pita itu ia berikan kepada Rani dan  $\frac{3}{8}$  meter ia berikan kepada Lia. Berapakah meter sisa pita milik Ira?



# kelompok 3

- 
1. **M. Fajri Hidayah ( A1J023021)**
  2. **Aprilia Anjani (A1J023023)**
  3. **Niken Irelga (A1J023025)**
  4. **Tata Octavia (A1J023035),,**