

# LKPD

## Lembar Kerja Peserta Didik

### Perkalian dan Pembagian Pecahan Biasa dan Pecahan Campuran

Kelas :  
**V**

1  
2

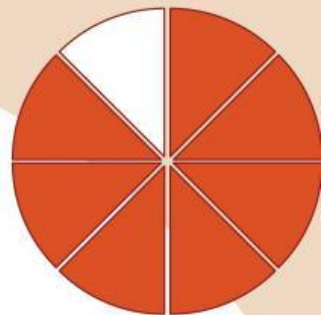


#### Kompetensi Dasar:

- Menggunakan Pecahan dalam pemecahan masalah
- Mengalikan dan membagi berbagai bentuk pecahan

#### Indikator:

- Memahami cara perkalian dan pembagian
- Dapat menyelesaikan permasalahan pecahan yang berkaitan dengan perkalian dan pembagian.



Disusun Oleh : Stela Desei



Nama :

Kelas :

KERJAKAN SOAL DI BAWAH INI DENGAN BENAR

1. Hitunglah  $\frac{2}{5} \times \frac{3}{4} = \dots$

a.  $\frac{5}{10}$

b.  $\frac{3}{10}$

c.  $\frac{6}{10}$

d.  $\frac{10}{10}$

2.  $2 \times \frac{7}{15} = \dots$

$$\frac{\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}} = \frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}}$$

3.

$$\frac{4}{7} \div \frac{2}{5} = \dots$$

$$6\frac{2}{5}$$

$$2\frac{2}{5} \div \frac{3}{8} = \dots$$

$$\frac{10}{7}$$

**perhatikan video berikut ini**

