

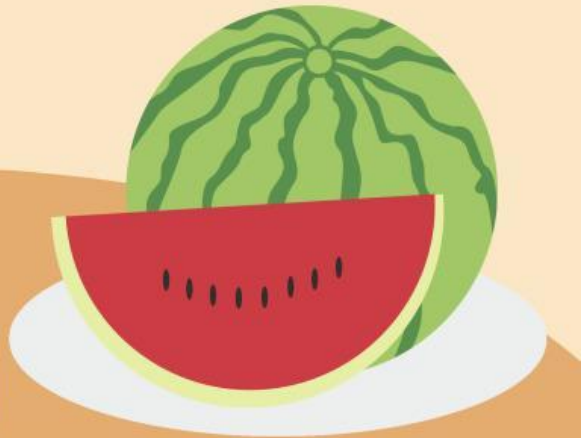
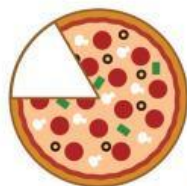
# LKPD

## Matematika

Tema:  
Pecahan



$$\frac{1}{8}$$



# LKPD

## Pecahan

### Capaian Pembelajaran

- Siswa dapat memahami konsep pecahan dan dapat menggunakannya dalam kehidupan sehari-hari.
- Siswa dapat melakukan operasi hitung pecahan, seperti penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian.

### Tujuan Pembelajaran

- Siswa dapat menjelaskan konsep pecahan dan bagian-bagian pecahan (pembilang dan penyebut).
- Siswa dapat mengidentifikasi pecahan yang setara.
- Siswa dapat melakukan penjumlahan dan pengurangan pecahan dengan penyebut yang sama.

# LKPD

## Pecahan

Perhatikan video mengenai pecahan berikut :



Perhatikan presentasi pecahan berikut :

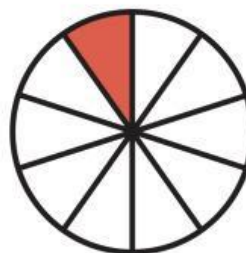
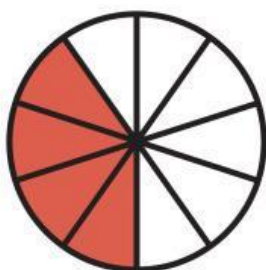


## 1. Single choice

Bilangan yang memiliki penyebutan dan pembilang adalah

## 2. Teksfield

Tulislah pecahan di bawah ini dalam bentuk desimal



## 3. Checkbook

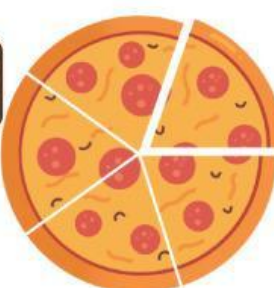
Pernyataan yang benar adalah

1



$$\frac{1}{3}$$

2



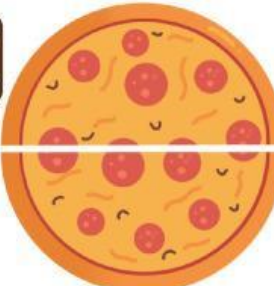
$$\frac{2}{5}$$

3



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

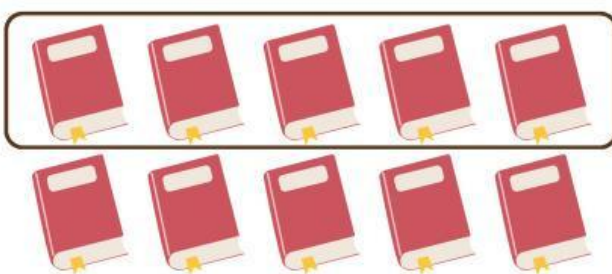
4



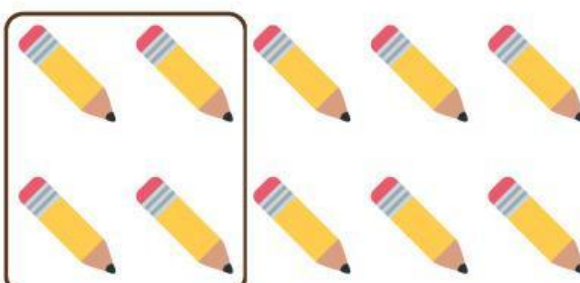
$$\frac{1}{2}$$

## 4. Drag and Drop

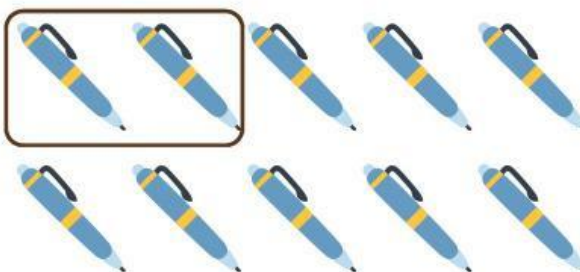
Geser jawaban ke soal yang benar!



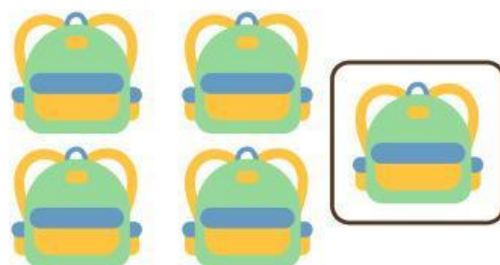
2/10



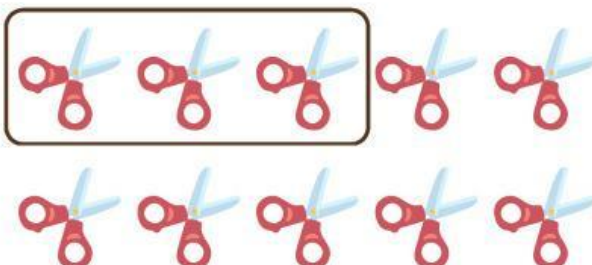
4/10



1/5



5/10



3/10

## 5. Join

Hubungkan setiap pecahan yang memiliki jumlah senilai.

$$\frac{2}{6}$$
 •

$$\frac{1}{5}$$
 •

$$\frac{1}{2}$$
 •

$$\frac{3}{4}$$
 •

•  $\frac{2}{4}$

•  $\frac{4}{12}$

•  $\frac{4}{10}$

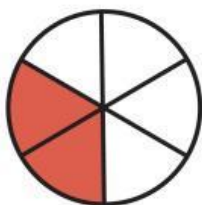
•  $\frac{2}{10}$

## 6. Listening

Dengarkan suara berikut dan tulis jawabannya

## 6. Select

Hasil yang benar adalah

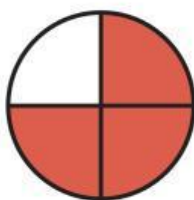


$$\frac{2}{4}$$

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

$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{3}{2}$$

$$\frac{1}{3}$$

## 7. Speak

Sebutkan pecahan berikut dengan tepat

$$\frac{3}{2}$$