

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

# LKPD

## MATEMATIKA

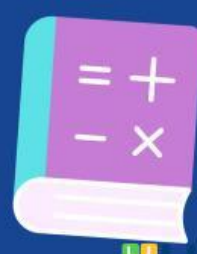
TEMA : PECAHAN SENILAI

NAMA :

KELAS :



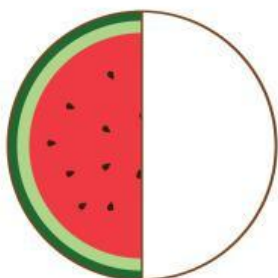
$$\frac{5}{8}$$



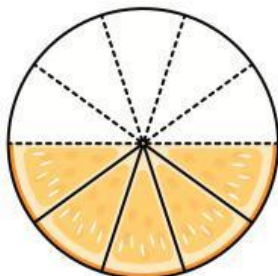


## Ayo Menjodohkan

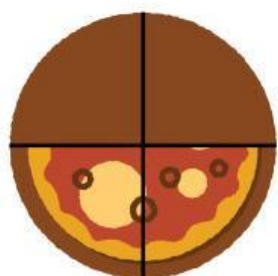
Tarik garis dari gambar ke pecahan senilai yang sesuai!



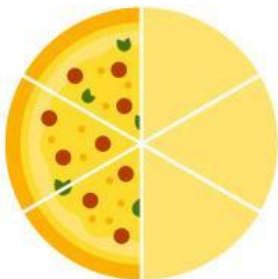
•  $\frac{3}{6}$



•  $\frac{2}{4}$



•  $\frac{1}{2}$



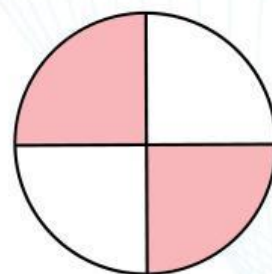
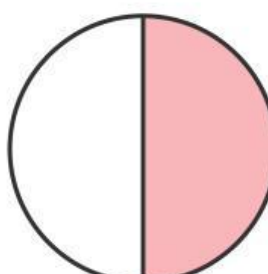
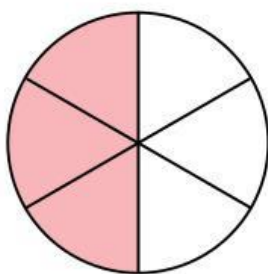
•  $\frac{5}{10}$



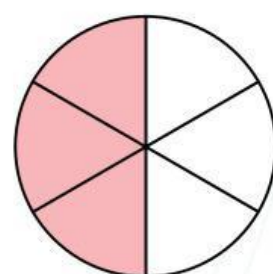
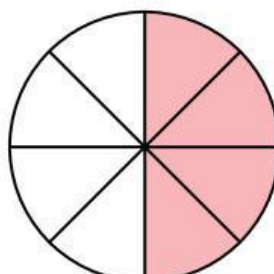
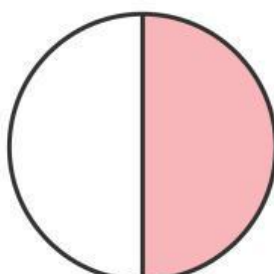
## Ayo Tunjukkan

Beri tanda centang pada kotak yang telah disediakan yang menunjukkan pecahan berikut!

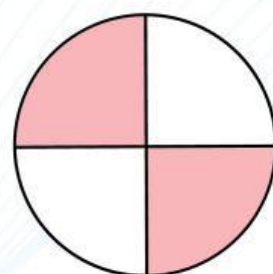
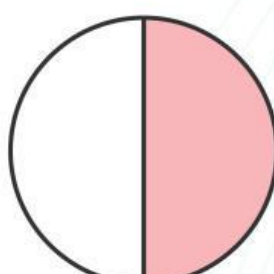
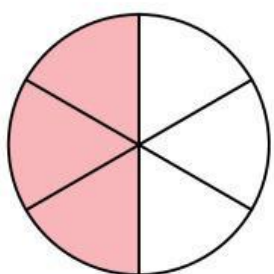
1. Lingkaran yang menunjukkan  $\frac{1}{2}$ ...



2. Lingkaran yang menunjukkan  $\frac{3}{6}$ ...



2. Lingkaran yang menunjukkan  $\frac{2}{4}$ ...





## Ayo Kerjakan

**Pilihlah jawaban yang benar dengan memberi tanda (✓) pada huruf A, B, C, atau D!**

1. Manakah pasangan pecahan berikut yang merupakan pecahan senilai dengan  $1/2$ ?
  - A.  $3/5$
  - B.  $2/4$
  - C.  $3/8$
  - D.  $5/6$
2. Pecahan manakah yang memiliki nilai sama dengan pecahan  $3/6$ ?
  - A.  $2/3$
  - B.  $1/4$
  - C.  $1/2$
  - D.  $5/8$
3. Andi menggambar sebuah lingkaran dan membaginya menjadi 10 bagian. Ia mewarnai 5 bagian. Pecahan yang terbentuk adalah:
  - A.  $1/5$
  - B.  $2/4$
  - C.  $3/6$
  - D.  $5/10$

4. Manakah dari pecahan berikut yang senilai dengan pecahan  $5/10$ ?

- A.  $3/5$
- B.  $4/6$
- C.  $1/2$
- D.  $2/3$

5. Perhatikan pernyataan berikut:

- $2/4 = 1/2$
- $4/8 = 1/4$
- $3/6 = 1/2$
- $5/10 = 1/2$

Manakah pernyataan yang benar?

- A. 1, 2, dan 3
- B. 1, 3, dan 4
- C. 2, 3, dan 4
- D. Semua benar

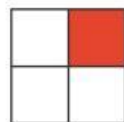
6. Siti mengatakan bahwa  $5/10$  tidak senilai dengan  $1/2$  karena angka pembilang dan penyebutnya lebih besar. Apakah kamu setuju dengan pendapat Siti?

- A. Setuju, karena 5 lebih besar dari 1
- B. Setuju, karena pecahan besar jika pembilangnya besar
- C. Tidak setuju, karena  $5/10 = 1/2$  jika disederhanakan
- D. Tidak setuju, karena  $5/10$  lebih kecil dari  $1/2$

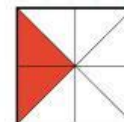


## Ayo Mengisi

Menentukan nilai pecahan untuk bagian yang diberi warna!

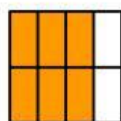


-

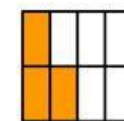


=

-

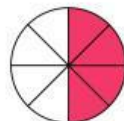


-

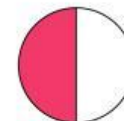


≠

-

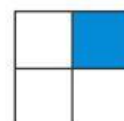


-



=

-

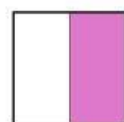


-

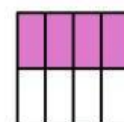


≠

-



-



=

-



-



=

-



-



≠

-