



Kampus  
Merdeka  
INDONESIA JAYA

Kurikulum  
Merdeka

# LEMBAR KERJA SISWA MATEMATIKA

TAHUN AJARAN 2025/2026

"PECAHAN DENGAN PEMBILANG SATU"

untuk SD/MI kelas: IV

Nama: .....

Kelas: .....

Oleh: Kamila Yasmin

## Ayo Mencoba!

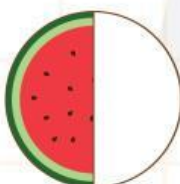
### Soal 1:

Gambar setiap pecahan berikut ini dalam bentuk lingkaran atau persegi yang dibagi sama besar.

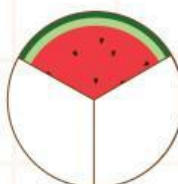
1. Gambar  $\frac{1}{2}$  dan  $\frac{1}{4}$
2. Gambar  $\frac{1}{3}$  dan  $\frac{1}{6}$
3. Gambar  $\frac{1}{5}$  dan  $\frac{1}{10}$

### Soal 2:

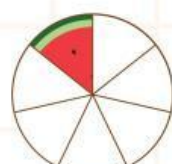
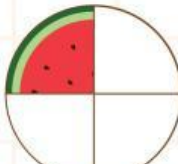
Bandingkan pecahan berikut ini! gunakan tanda  $<$ ,  $>$  atau  $=$ .



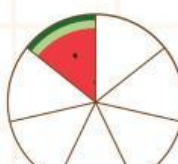
---



---



---



---



### Soal 3:

Bila kamu mempunyai 2 potong kue, satu potong dipotong menjadi 2 bagian, dan satu potong lagi dipotong menjadi 4 bagian, kamu mendapat satu potong dari masing-masing kue. Potongan mana yang lebih besar? Mengapa?

## Ayo Mengerjakan!

Isilah soal dibawah ini dengan memberikan tanda (x) pada jawaban yang benar!

1. Manakah pecahan yang paling besar?
  - a.  $1/5$
  - b.  $1/2$
  - c.  $1/6$
  - d.  $1/10$
2. Pecahan dengan pembilang satu di bawah ini adalah ...
  - a.  $2/3$
  - b.  $3/4$
  - c.  $1/4$
  - d.  $2/5$
3. Urutan pecahan dari yang terkecil adalah ...
  - a.  $1/2, 1/3, 1/4$
  - b.  $1/6, 1/4, 1/3$
  - c.  $1/3, 1/6, 1/2$
  - d.  $1/4, 1/5, 1/3$
4. Dika dan Rani masing-masing memakan  $1/3$  dan  $1/4$  bagian kue. Siapa yang makan lebih banyak?
  - a. Rani, karena 4 lebih besar dari 3
  - b. Tidak bisa dibandingkan
  - c. Sama banyak
  - d. Dika, karena  $1/3$  lebih besar dari  $1/4$
5. Edo mengatakan bahwa  $1/8$  lebih besar dari  $1/4$  karena 8 lebih besar dari 4. Apakah pernyataan Edo benar?
  - a. Benar, karena 8 lebih banyak
  - b. Salah, karena semakin besar penyebut pecahan, semakin kecil nilainya
  - c. Benar, karena itu kelipatan
  - d. Tidak bisa ditentukan