

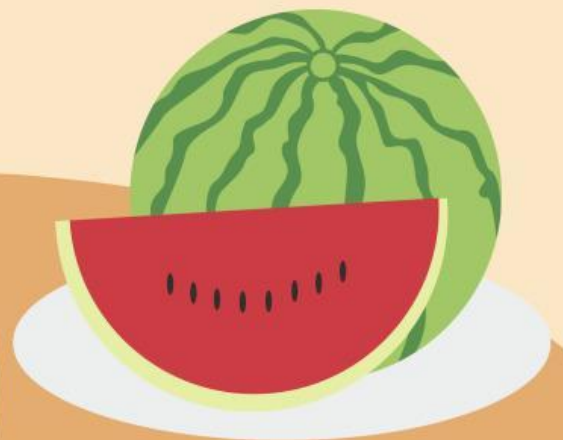
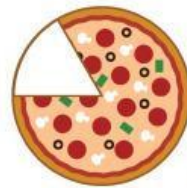
# LKPD

## Matematika

Tema:  
Pecahan Senilai



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



**Kelompok:**

**Anggota Kelompok:**

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

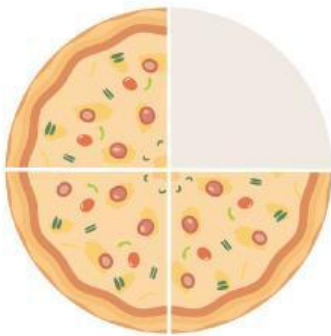
**Petunjuk Pengerjaan:**

- Bacalah soal dengan teliti
- Diskusikan jawaban dengan kelompoknya
- Isi jawaban di kotak yang tersedia
- Semangatt👏

## Bacalah Cerita ini dengan seksama!

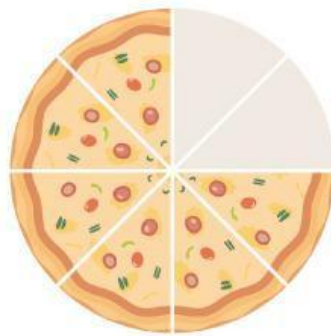
Ibu punya 2 Pizza sama besar. Lalu ibu berikan kepada kedua anaknya, yaitu Luna dan Lala.

Pizza Luna



Luna dapat  $\frac{1}{4}$

Pizza Lala



Lala dapat  $\frac{2}{8}$

### Pertanyaan:

Apakah  $\frac{1}{4}$  dan  $\frac{2}{8}$  itu sama atau beda?

- ☐ Sama
- ☐ Beda

Setelah kami bandingkan, ukurannya ternyata...

- ☐ Luna lebih besar
- ☐ Lala lebih besar
- ☐ Sama besar

## Temukan Caranya!

Cara membuktikan nya:

$$\frac{1}{4} \times \frac{\quad}{\quad} = \frac{2}{8}$$

Karena pembilang dan penyebutnya dikalikan dengan angka.....

## Pengambilan Keputusan:

Jika kamu menjadi ibu, apa yang akan kamu katakan kepada Luna dan Lala agar mereka memahami bahwa bagian pizza yang mereka terima adalah sama besar?

- ☐ Menjelaskan dengan gambar pizza saja
- ☐ Menyuruh mereka menghitung ulang
- ☐ Menjelaskan bahwa  $\frac{1}{4}$  dan  $\frac{2}{8}$  adalah pecahan senilai

## Jelaskan pilihannya:

---

---