

# LKPD

## Matematika

Tema: Pecahan Senilai

Nama kelompok : \_\_\_\_\_  
Anggota : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_





## Capaian Pembelajaran

**Pada akhir Fase Pada akhir fase B-  
Peserta didik mampu membandingkan  
dan mengurutkan antar-pecahan  
dengan menyebut sama, serta mengenali  
pecahan senilai menggunakan gambar  
dan symbol matematika.**

## • Tujuan Pembelajaran •

**Peserta didik dapat mengidentifikasi  
pecahan senilai menggunakan benda  
konkrit (C1).**

**Peserta didik dapat memahami konsep  
pecahan senilai dengan tepat(C2).**

**Peserta didik dapat membuktikan  
pecahan senilai menggunakan media  
interaktif Phet simulation Edu (C3).**

**Peserta didik dapat menentukan  
pecahan senilai (C3).**

**Peserta didik dapat menganalisis  
permasalahan mengenai pecahan senilai  
dalam kehidupan sehari-hari (C4).**



# LANGKAH MENGERJAKAN LKPD ( LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK )

1. Lihat gambar pizza. Catat jenis-jenis pizza yang ada. Perhatikan bagian yang akan dijual.

2. Bacalah soal dengan teliti. Perhatikan jumlah total pizza dan pecahan untuk setiap jenis pizza.

3. Tulis jawaban untuk setiap soal di kotak yang bertuliskan "Jawaban Soal 1". Sebutkan apakah pecahan itu senilai dan berapa jumlah pizza yang akan dijual.

4. Setelah menjawab, gambarlah atau susun piring pizza sesuai dengan jumlah yang kalian hitung dari jawaban

5. Buat kesimpulan singkat. Ceritakan apa yang kalian pelajari tentang pecahan dan bagaimana cara membagi pizza dengan adil.

Selamat Mengerjakan, Semangat !

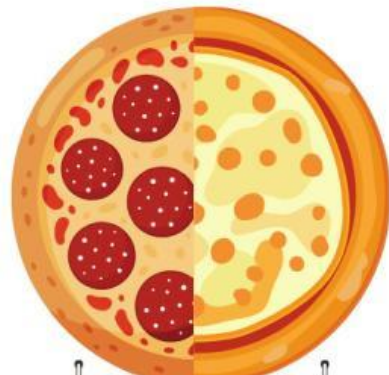
## AYO BANTU CHEF LION



Pizza margherita

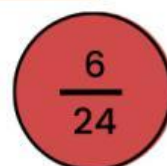
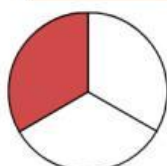


Pizza pepperoni



Pizza vegetarian.

Bagian Pizza yang akan dijual oleh Chef Lion



### JAWABLAH PERTANYAAN DI BAWAH INI !

1. Apakah pecahan untuk pizza margherita dan pizza pepperoni senilai? Jika ya, sebutkan nilai senilainya!

2. Apakah pecahan untuk pizza pepperoni dan pizza vegetarian senilai? Jika ya, sebutkan nilai senilainya!

**3. Apakah pecahan untuk pizza margherita dan pizza vegetarian senilai?  
Jika ya, sebutkan nilai senilainya!**



Soal No. 1



Soal No. 2



Soal No. 3

# KESIMPULAN

Apa yang kalian dapatkan setelah membantu chef lion

