

# LKPD

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### BILANGAN RASIONAL



Nama Anggota Kelompok :

# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Tujuan Pembelajaran

1. Murid dapat mengidentifikasi bilangan rasional.
2. Murid dapat mengubah bilangan rasional ke dalam bentuk pecahan dan desimal.

## Asesmen Bab Bilangan Rasional

Asesmen Diagnostik:  
Pertanyaan pemantik.

Asesmen Formatif:  
Presentasi kelompok dan partisipasi dalam diskusi.

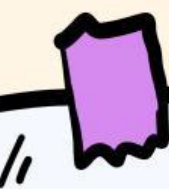
Asesmen Sumatif:  
Tes tulis.

# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Permasalahan

Untuk merayakan ulang tahun, Riza ingin berbagi pizza kepada teman satu kelasnya. Jumlah teman satu kelasnya adalah 12 orang dan Riza menghendaki masing-masing anak mendapatkan 3 slice pizza.

Bantu Riza menentukan jumlah pizza yang harus dipesan, menentukan bagian pizza teman!



Adakah yang ingin ditanyakan dari permasalahan Riza di atas? Tuliskan pada kotak yang tersedia!



# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Pengorganisasian Belajar

Untuk memecahkan dan menyelesaikan permasalahan di atas, mari membagi tugas antara anggota kelompok terlebih dahulu!

Pembagian tugas kelompok:

Nama Anggota	Uraian Tugas

# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Pembimbingan Penyelidikan

Mari membedah permasalahan di atas untuk merancang penyelesaian yang tepat agar mendapat jawaban yang benar!

Apa informasi yang diketahui dari soal?

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

Apa yang ditanyakan?

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

Rancanglah penyelesaian permasalahan kalian!

Buatlah rancangan percobaan dalam bentuk mindmapping yang menunjukkan secara jelas langkah-langkah yang akan kalian lakukan untuk menyelesaikan permasalahan di atas!

# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Penyelesaian Masalah

Mari mengeksekusi rancangan percobaan yang telah kalian susun!

## Sumber Belajar



Sajikan hasil diskusimu di sini!



# Mengidentifikasi Bilangan Rasional dan Mengubah Bentuknya ke Pecahan dan Desimal

## Mari Berbagi

Sampaikan hasil diskusi ke depan kelas untuk saling berbagi ilmu.

## NOTES

Pertanyaan dari temanmu:

Tanggapan/saran/koreksi dari teman atau guru:

Jadi, apa yang kamu pelajari hari ini?