



# Lembar Kerja Peserta Didik

BILANGAN PECAHAN



Nama:

Kelas :

## B. Lembar Kerja Peserta Didik



### Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik dapat memahami konsep dasar dan jenis-jenis bilangan pecahan
2. Peserta didik dapat membandingkan bilangan pecahan
3. Peserta didik dapat menyelesaikan operasi hitung bilangan (penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian)



### Petunjuk Penggunaan LKPD

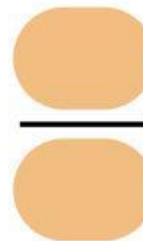
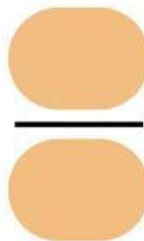
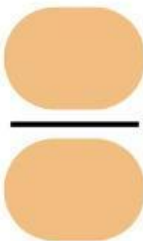
1. Bacalah do'a sebelum mengerjakan
2. baca dan pahami LKPD berikut dengan seksama
3. Ikuti setiap langkah kegiatan yang ada
4. Jika masih terdapat masalah yang tidak dapat diselesaikan, diskusilah dengan temanmu atau tanyakan kepada guru.
5. Untuk pengumpulan live worksheet kirim ke WhatsApp





## Yuk Menganalisis

Tuliskan besaran pecahan dari gambar dibawah ini!  
Berapa bagian jeruk yang belum dimakan?



Coba bandingkan kedua bilangan pecahan dibawah ini  
dengan menggunakan simbol ( < ) untuk lebih kecil dari  
dan simbol ( > ) untuk lebih besar dari !

$$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{5} \bigcirc \frac{3}{4}$$

Urutkan bilangan pecahan berikut!

$$\frac{1}{12}, 6\%, \frac{5}{19}, 9\%$$

Urutkan dari yang terkecil

Urutkan dari yang terbesar!

Pasangkan pilangan pecahan berikut dengan bentuk pecahan yang sesuai

4%



Pecahan biasa

$\frac{2}{8}$



Pecahan Campuran

$2\frac{8}{5}$



Pecahan Persen





**Selesaikan operasi hitung pada pecahan berikut!**

**1**

$$\frac{3}{9} + \frac{3}{18}$$

=

**2**

$$\frac{2}{5} \times 7\%$$

=

**3**

$$\frac{3}{10} - \frac{5}{14}$$

=

**4**

$$\frac{19}{12} : \frac{1}{8}$$

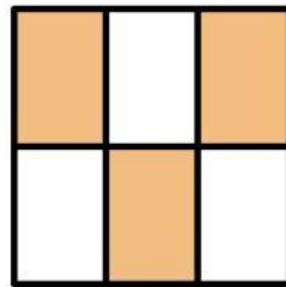
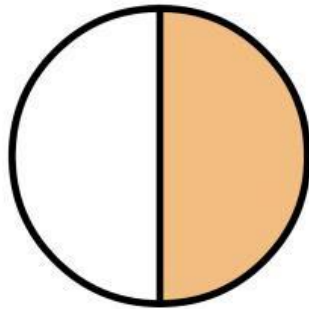
=

**Selesaikan soal cerita dibawah ini!**

ibu membeli **50 kg** terigu, terigu tersebut akan dijual eceran dengan bungkus plastik. Setiap plastik terigu beratnya  $\frac{1}{2}$  kg. Hitunglah berapa banyak kantong plastik yang ibu perlukan?

jawab:

Apakah gambar pecahan berikut merupakan pecahan senilai? (Petunjuk: Pilihlah jawaban yang tepat)



Pecahan Senilai

Bukan Pecahan Senilai

Carilah kata yang termasuk jenis-jenis pecahan!

C	A	M	P	U	R	A	N	C	R
A	F	I	A	R	S	U	E	A	A
M	A	Y	H	A	A	L	S	N	M
P	J	K	I	P	F	I	R	T	A
U	T	B	R	I	A	A	E	I	D
S	E	B	A	L	M	U	P	K	A
D	E	S	I	M	A	L	V	Z	N

