Nama:	Kelas:	
Ivallia.	Netas.	

E-LKPD BILANGAN PECAHAN MATEMATIKA KELAS IV



Disusun Oleh:

- 1. Adek Nilasari, S.Pd., M.PMat,
- 2. Nurdalilah, S.Si., M.Pd.,
- 3. Lukman Hakim Siregar, M.Kom

BLIVEWORKS

A.PETUNJUK PENGGUNAAN

Petunjuk:

P Hai, Juara Hebat!

(Konten Teks) Selamat datang di Lembar Kerja Elektronik (E-LKPD) ini! Supaya belajarmu lancar, yuk ikuti petunjuk di bawah ini:

- Berdoa dulu sebelum mulai, ya!
- Baca setiap materi dan petunjuk soal dengan teliti.
- Klik tombol-tombol interaktif (seperti ini) untuk melihat video atau berpindah halaman.
- Kerjakan semua latihan dengan jujur dan sungguh-sungguh.
- Jika ada yang bingung, jangan ragu bertanya kepada Bapak/Ibu Guru.

Semangat belajar!



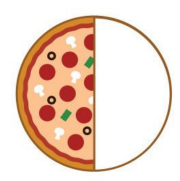
Materi 1 - Apa Itu Pecahan?

Apa Itu Pecahan?

Pecahan digunakan untuk menunjukkan bagian dari sesuatu yang utuh.

Perhatikan gambar pizza utuh ini.





Jika pizza itu dipotong menjadi 2 bagian sama besar, maka setiap bagiannya disebut setengah atau satu per dua.

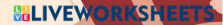
Lambang bilangannya ditulis:

 $\frac{1}{2}$

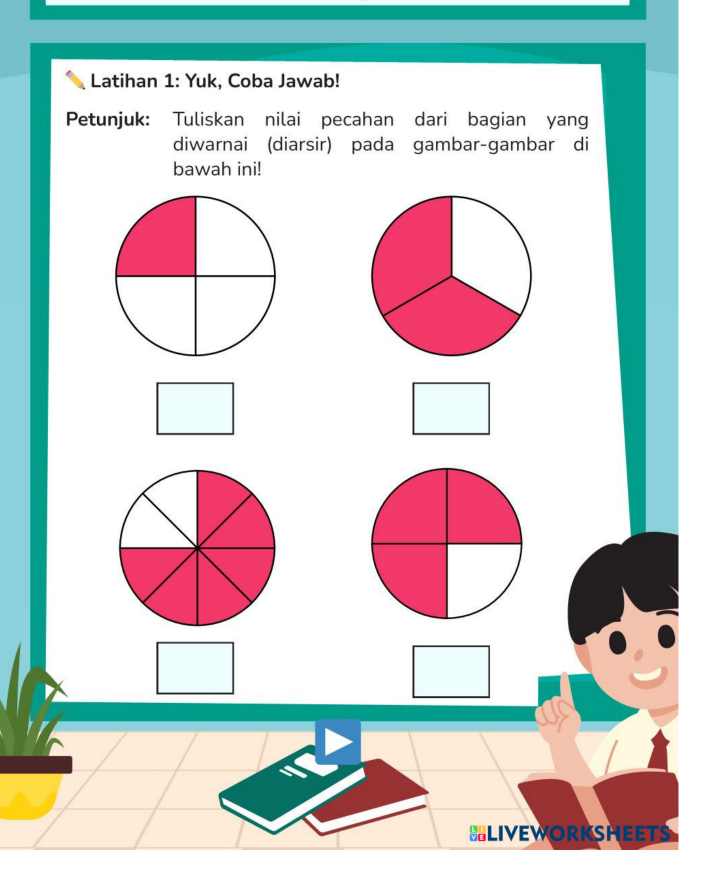
- Angka 1 disebut Pembilang (Bagian yang kita ambil/maksud).
- Angka 2 disebut Penyebut (Jumlah semua potongan).







Latihan 1 - Mengenal Pecahan

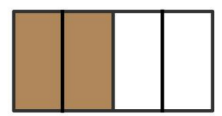


Materi 2 - Pecahan Senilai



Pecahan senilai adalah pecahan yang ditulis berbeda, tapi punya nilai yang sama besarnya.

Coba perhatikan 2 cokelat di bawah ini.





Lihat! Ukuran cokelat yang diwarnai sama besar, kan? Artinya, 1/2 senilai dengan 2/4.

Cara mencari pecahan senilai: Kalikan atau bagilah pembilang dan penyebut dengan angka yang sama.

Contoh:

- 1/2 dikali 2 = (1x2) / (2x2) = 2/4
- 1/2 dikali 3 = (1x3) / (2x3) = 3/6
- Jadi, 1/2 = 2/4 = 3/6

Latihan 2 - Mencari Pasangan

@ Latihan 2: Tarik Garis (Drag & Drop)

Ayo pasangkan pecahan di sebelah kiri dengan pecahan senilai di sebelah kanan!

Instruksi: Seret/Tarik garis dari titik ke titik untuk menjawab.

Pecahan	A	Pecahan B
1/3	•	4/6
2/3	•	• 2/6
1/4	•	2/8



#LIVEWORKSHEETS

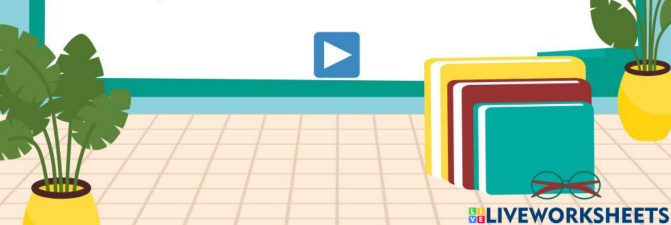
Latihan 3 - Kuis Pilihan Ganda

✓ Latihan 3: Uji Pemahamanmu!

Petunjuk:

Perhatikan bilangan berikut. Tentukan nilai tempat dan nilai angka yang digarisbawahi!

- 1. Ibu memotong 1 buah apel menjadi 6 bagian sama besar. Ayah memakan 2 bagian. Berapa bagian apel yang dimakan Ayah?
- a. 1/6
- b. 2/6
- c. 6/2
- 2. Pecahan di bawah ini yang senilai dengan 1/2 adalah...
- a. 2/3
- b. 3/4
- c. 5/10
- 3. Angka 3 pada pecahan 3/5 disebut...
- a. Pembilang
- b. Penyebut
- c. Pembagi





Kamu Selesai!



Kamu sudah berhasil menyelesaikan semua materi dan latihan tentang pecahan. Kamu luar biasa! Teruslah berlatih agar semakin paham.

