

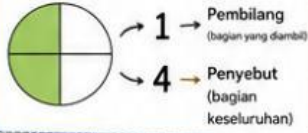
Nama : _____
 Kelas : _____
 Tanggal : _____

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Membaca dan menulis pecahan sederhana.
2. Menyebutkan pembilang dan penyebut pada pecahan.
3. Menentukan pecahan dari suatu gambar atau situasi.

AYO INGAT KEMBALI!

Pecahan adalah bagian dari keseluruhan yang dibagi sama besar.



CONTOH

Tiga per empat ditulis $\frac{3}{4}$



A. PILIHAN GANDA

Pilihlah jawaban yang paling tepat!

1. Pecahan yang menunjukkan satu bagian dari dua bagian sama besar adalah
 A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{2}{2}$
 C. $\frac{1}{3}$ D. $\frac{3}{1}$
2. Sebuah kue dibagi menjadi 8 bagian sama besar. Jika dimakan 3 bagian, maka pecahannya adalah
 A. $\frac{3}{8}$ B. $\frac{5}{8}$
 C. $\frac{8}{3}$ D. $\frac{1}{8}$
3. Pecahan $\frac{1}{4}$ dibaca
 A. Satu dua B. Satu tiga
 C. Satu per empat D. Empat per satu

B. ISIAN SINGKAT

Isilah titik-titik berikut dengan jawaban yang tepat!

1. Pada pecahan $\frac{5}{9}$, angka 9 disebut _____.
2. Pada pecahan $\frac{2}{7}$, angka 2 disebut _____.
3. Pecahan $\frac{1}{3}$ dibaca _____.
4. Jika sebuah pizza dibagi 4 dan dimakan 1 bagian, maka pecahannya adalah _____.
5. Pecahan untuk tiga bagian dari delapan bagian adalah _____.



C. MENJODOHKAN

Tarik garis untuk memasangkan pecahan dengan bacaannya!

- | | | | |
|------------------|---|---|---------------------|
| 1. $\frac{1}{2}$ | • | • | • Satu per enam |
| 2. $\frac{3}{4}$ | • | • | • Empat per delapan |
| 3. $\frac{2}{5}$ | • | • | • Satu per dua |
| 4. $\frac{4}{8}$ | • | • | • Dua per lima |
| 5. $\frac{1}{6}$ | • | • | • Tiga per empat |



Tahukah Kamu?

Pecahan sering kita gunakan dalam kehidupan sehari-hari, misalnya saat berbagi makanan, waktu, dan panjang benda.



D. GAMBAR & TULIS PECAHAN

Tuliskan pecahan yang sesuai dengan bagian yang diarsir!

1.	2.	3.	4.	5.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

E. CERITA MATEMATIKA

Bacalah cerita berikut, lalu tulis pecahannya!

1. Ibu memotong semangka menjadi 6 bagian sama besar. Doni memakan 2 bagian.
 Pecahannya: _____
2. Sinta memiliki pita sepanjang 1 meter. Ia menggunakan $\frac{3}{5}$ bagian untuk menghias kado.
 Pecahannya: _____
3. Ayah memiliki kue yang dipotong menjadi 8 bagian. Adik memakan 3 bagian.
 Pecahannya: _____

F. REFLEKSI DIRI

Berilah tanda centang (✓) sesuai dengan perasaanmu setelah belajar hari ini!

1. 😊 Saya memahami materi pecahan sederhana.
2. 😐 Saya dapat mengerjakan soal dengan bantuan sedikit.
3. 😞 Saya masih kesulitan, perlu belajar lagi.
4. 😡 Saya belum paham, perlu bantuan guru/teman.

AYO BERLATIH SETIAP HARI!

Belajar pecahan itu menyenangkan!
 Terus semangat dan jangan mudah menyerah! 💪

