

LKPD kelas V

Pengurangan Bilangan Pecahan



$$\frac{1}{2} - \frac{1}{4}$$



$\frac{1}{4}$



Nama :

Kelas :

PETUNJUK Pengerjaan

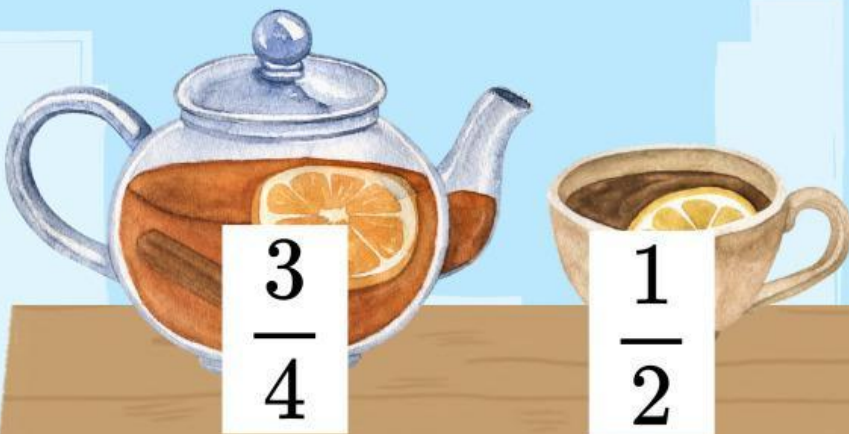
1. Mulailah mengerjakan LKPD dengan berdoa terlebih dahulu.
2. Isilah identitas peserta didik pada lembar yang telah disediakan.
3. Baca dan pahami materi dengan saksama untuk memudahkan menjawab soal yang diberikan.
4. Jawab semua soal yang terdapat pada LKPD dengan mengisi tempat yang telah disediakan.
5. Jika ada yang kurang dipahami, tanyakanlah kepada guru.
6. Klik tombol finish pada akhir LKPD jika telah menyelesaikan semua soal yang diberikan.
7. Setelah menekan tombol finish, diharapkan melihat halaman pertama. Nilai akan muncul pada halaman muka/cover LKPD.
8. Terakhir, silahkan keluar dan kembali ke halaman Flipbook untuk melanjutkan pembelajaran.

SELAMAT Mengerjakan !



LATIHAN SOAL 1

1. Nobita memiliki sebuah teko berisi $\frac{3}{4}$ liter jus jeruk. Nobita menuangkan $\frac{1}{2}$ liter jus dari teko tersebut ke dalam gelas kecil. Berapa liter sisa jus jeruk yang masih ada di dalam teko?



samakan penyebut menjadi:

A. $\frac{2}{4}$ B. $\frac{1}{4}$

$$\frac{3}{4} - \quad = \frac{\square}{\square}$$

Seret jawaban yang benar ke kotak kosong disebelah kanan, lalu tentukan hasilnya !

LATIHAN SOAL 2

2. Kak Ros memiliki 3 loyang kue utuh. Upin menyisihkan $\frac{1}{4}$ bagian dari salah satu kue untuk ia makan.

Ayo, seret kue Upin ke bagian piring kosong, lalu hitung jumlah sisa kue yang dimiliki kak Ros sekarang!



Lengkapi langkah dan jawabannya:

$$\square - \frac{\square}{\square} = \square \frac{\square}{\square}$$

LATIHAN SOAL 3

* Klik ikon speaker  untuk mendengarkan soal cerita!



Stok kopi



Kerjakan dahulu di kertas/buku kalian, jika sudah menemukan jawabannya segera ketikkan pada kotak-kotak yang telah disediakan. Sesuaikan penempatan bilangannya.

Jawaban akhir: