

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) 6

Kelas V Semester 1

Materi: Pembagian Pecahan
Campuran dengan Pecahan Campuran

Kelas :

Nama Kelompok :

Anggota Kelompok : 1.

2.

3.

4.

Tujuan:

7. Dengan Berdiskusi (C) Peserta Didik (A) Dapat
Menghitung Pembagian Pecahan Campuran dengan Pecahan
Campuran (B) dengan tepat (D)

Langkah kerja:

1. Cermatilah Soal Yang akan Ananda kerjakan
2. Bacalah dengan teliti soal yang akan Ananda kerjakan
3. Jawablah soal tersebut dengan benar dan tepat
4. Untuk menjawabnya Ananda tinggal mengetik jawaban di kolom yang sudah di sediakan, misal jawabannya: $23, \frac{1}{2}$, dan sebagainya

Kerjakan Soal Dibawah Ini Dengan Benar!

1. Beni mendapat tugas dari gurunya untuk membuat lukisan kolase. Saat ini dia memiliki $1\frac{1}{2}$ kg pasir halus. Sebuah kolase membutuhkan $\frac{1}{16}$ kg pasir halus. Berapa banyak kolase yang dapat dibuat Beni?

Jawab:

2. Di Sekeliling Kebun akan ditanami bibit sirsak dengan jarak tanam $3\frac{1}{2}$ m. keliling kebun tersebut $696\frac{1}{2}$ m. berapa banyak bibit sirsak yang dibutuhkan?

Jawab:

Selamat Bekerja 😊

 **LIVEWORKSHEETS**