



Nama Siswa :

Kelas :

Tanggal :

Tujuan:

1. Dengan Mengamati Video Pembelajaran (C) Peserta Didik dapat mengitung Perkalian dan Pembagian Pecahan (B) dengan Tepat (D)

Langkah Kerja:

1. Cermatilah Soal Yang akan Ananda kerjakan
2. Jawablah soal tersebut dengan benar dan tepat
3. 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!

Coba Ananda Cari Hasil pembagian dan perkalian pecahan Berikut

$$1. \frac{1}{4} \times \frac{2}{5} : \frac{5}{6} =$$

$$2. 1\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} : \frac{3}{5} =$$

$$3. \frac{5}{12} \times \frac{6}{7} : \frac{3}{7} =$$

$$4. 2\frac{1}{8} \times \frac{1}{5} : \frac{1}{4} =$$

$$5. \quad 2\frac{1}{4} : \frac{3}{4} \times \frac{2}{3} =$$

Selamat Bekerja 😊