

PECAHAN

(Mengalikan dan membagi pecahan, mengubah pecahan ke desimal, serta membandingkan dan mengurutkan desimal)



Video Materi

Ayo kita tonton video pembelajaran
di bawah ini!



Mari kita belajar bersama dengan
menyelesaikan soal!

Nama:.....

Nomor:.....

Kelas:.....



Kerjakan Soal

Keterangan: / artinya per

1

Di kelas seni, Tio memakai $\frac{2}{6}$ liter cat untuk satu gambar. Ia membuat 3 gambar.

$$\frac{2}{6} \times 3 =$$

5/6

6/6

2/18

2

Untuk membuat jus, Raya memakai $\frac{3}{10}$ liter sirup per teko. Ia membuat 2 teko.

$$\frac{3}{10} \times 2 =$$

5/1

3/20

6/10

3

Saat eksperimen, tiap kelompok membutuhkan $\frac{4}{9}$ liter air warna. Ada 2 kelompok.

$$\frac{4}{9} \times 2 =$$

6/9

8/9

4/18

4

Sisa adonan kue adalah $\frac{3}{5}$ mangkuk.

Akan dibagi rata untuk 3 loyang.

$$\frac{3}{5} \div 3 =$$

5/3

3/15

3/8

5

Sisa susu adalah $\frac{4}{6}$ liter.

Susu itu dibagi rata ke 2 botol.

$$\frac{4}{6} \div 2 =$$

...

4/12

6/4

2/6

6

Sisa minyak goreng $\frac{5}{8}$ liter.

Dibagi ke 5 wadah.

$$\frac{5}{8} \div 5 =$$

5/40

1/5

8/25

7

Seno sudah membaca $\frac{2}{8}$ bagian buku ceritanya.

Ubah ke desimal.

$$2 \div 8 =$$

0,2

0,8

0,25

8

Saat membuat laporan, Livia menyelesaikan $\frac{3}{5}$ bagianya.

Bentuk desimalnya adalah...

$$3 \div 5 =$$

0,35

0,2

0,6

9

Urutkan dari terbesar → terkecil:

0,3 – 0,9 – 0,4 – 0,7

>

>

>

0,4

0,3

0,9

0,7

10

Nilai ulangan:

Ilham: 0,7 Olla: 0,9 dan Tara: 0,6

Urutkan dari terkecil → terbesar:

<

<

0,9

0,7

0,6