

LEMBAR KERJA SISWA

MATEMATIKA

Menghubungkan Pecahan Desimal Perseratusan dengan Konsep Persen

Nama : _____

Kelas : _____

Mapel : Matematika

Ayo Berlatih



1. Ubahlah Pecahan desimal perseratusan berikut menjadi bentuk persen

- a. $0,35 =$ %
- b. $2,46 =$ %

2. Diketahui jumlah siswa kelas 4 SD di suatu sekolah adalah 50 siswa. Jika 20 siswa dari kelas tersebut sedang mengikuti pelajaran olahraga, berapa persen siswa yang mengikuti olahraga tersebut?

Ayo Mencoba



1. Ubahlah bilangan desimal perseratusan berikut menjadi bentuk persen!

- | | |
|---------------|----------------|
| a. $0,12 =$ % | c. $5,62 =$ % |
| b. $1,15 =$ % | d. $10,55 =$ % |

2. Ubahlah bentuk persen berikut menjadi bentuk pecahan desimal perseratusan!

- a. $18\% =$
- b. $65\% =$
- c. $123\% =$
- d. $676\% =$

Ayo Mengerjakan



1. Pecahan desimal 0,75 jika diubah ke dalam bentuk persen adalah...
 - a. 7,5%
 - b. 75%
 - c. 0,75%
 - d. 750%
2. Jika sebuah gambar menunjukkan 40 bagian yang diarsir dari 100 bagian, maka pecahan desimalnya adalah...
 - a. 0,04
 - b. 0,4
 - c. 4,0
 - d. 40,0
3. Angka 0,20 sama dengan...
 - a. 2%
 - b. 20%
 - c. 200%
 - d. 0,2%
4. Cara mengubah pecahan desimal menjadi persen adalah dengan...
 - a. Mengalikan dengan 10%
 - b. Mengalikan dengan 100%
 - c. Membagi dengan 100%
 - d. Membagi dengan 10%
5. Jika 0,55 sama dengan 55%, maka 0,08 sama dengan...
 - a. 0,8%
 - b. 8%
 - c. 80%
 - d. 0,08%