

Nama :

Kelas :

Nilai Tempat Bilangan Desimal

Tentukan nilai tempat dari bilangan desimal berikut !

Bilangan	Puluhan	Satuan	Persepuluhan	Perseratusan
2,3	0	2	3	0
15,24	1	5	2	4
0,48				
7,78				
10,25				
5,03				
7,80				
0,05				
2,6				
0,2				

Nama :

Kelas :

Membandingkan dan Mengurutkan Bilangan Desimal

Bandingkan bilangan desimal berikut dengan mengisi tanda "<,=,>" pada kotak kosong!

0,5		0,7	13,2		15,2
0,9		0,3	1,6		7,2
2,1		2,3	2,6		18,1
3,7		3,7	4,4		14,5
0,6		1,2	5,5		12,3

Urutkan bilangan desimal berikut dari yang terkecil!

0,3	0,2	1,1	4,3	=				
3,4	5,1	4,4	6,6	=				
13,4	1,6	12,3	4,9	=				
3,7	12,5	1,1	4,5	=				

Nama Siswa: _____

Absen No: _____

Kelas: _____

Penilaian: ☆ ☆ ☆ ☆ ☆



DESIMAL KE PECAHAN



Ubah bentuk desimal di bawah ini menjadi pecahan.

1 0,16 = —

6 0,66 = —

2 0,15 = —

7 0,08 = —

3 0,26 = —

8 0,14 = —

4 0,75 = —

9 0,18 = —

5 0,33 = —

10 0,20 = —

Paraf
Guru _____
Orang Tua _____

Masukan guru
