

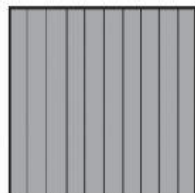
Bilangan Desimal

SDK 6 BPK PENABUR

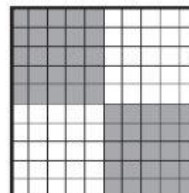
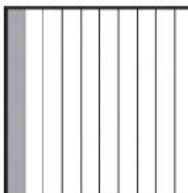
Kelas/Semester : IV/1
 Mata Pelajaran: Matematika
 Materi : Mengenal Bilangan Desimal
 Kompetensi : 3.2 Menjelaskan berbagai bentuk pecahan (biasa, campuran, desimal, dan persen) dan hubungan di antaranya.

Nama :	Nilai	TTOT
Kelas/No.:		
Tanggal :		

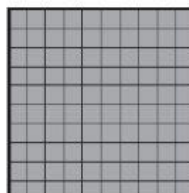
1. Tuliskan bilangan desimalnya menurut bagian yang diarsir!



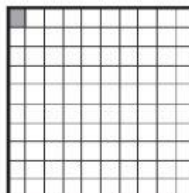
a



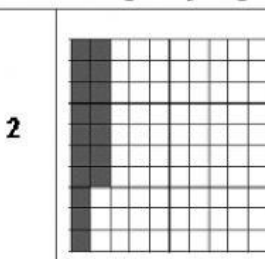
b



c

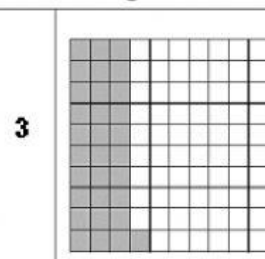


Tuliskan bagian yang diarsir dalam bentuk pecahan dan bilangan desimal!



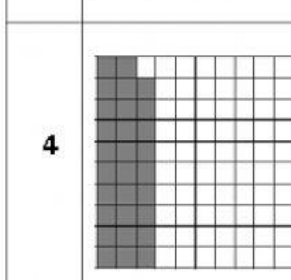
a) _____

b) _____



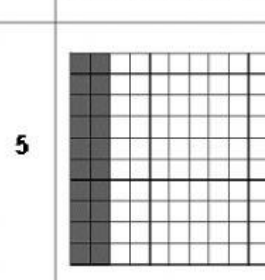
a) _____

b) _____



a) _____

b) _____



a) _____

b) _____

Tuliskan bilangan desimal!

6. $\frac{8}{10} = \dots$

8. $\frac{258}{100} = \dots$

7. $\frac{23}{100} = \dots$

9. $3\frac{4}{10} = \dots$

Isilah titik-titik berikut ini!

10. $0,45 = 0$ satuan _____ persepuuhun 5 perseratusan

11. 8 satuan 4 perspuuhun 9 perseratusan =

12. Pada bilangan 0,67 angka 6 menempati nilai tempat

13. Nilai tempat seperseratus pada bilangan 0,146 adalah

14. 0,12 nama bilangannya adalah