

Nama Sekolah : SDN Sususkan 09 Pagi
Kurikulum : 2013
Mata Pelajaran : **MATEMATIKA**
Jenjang : Sekolah Dasar (SD)
Kompetensi Inti (KI 3) : 3.1 , 3.2, 3.3, 3.4

Kelas : Lima (V)
Aspek : KI-3 (Pengetahuan)
Kecamatan : CIRACAS

NO	KOMPETENSI DASAR	LINGKUP MATERI YANG DIUJIKAN	INDIKATOR	BENTUK SOAL	NO. SOAL	TINGKAT KESULITAN					
						Level 1		2	Level 3		
						C1	C2	C3	C4	C5	C6
1.	3.1										
	3.1 Menjelaskan dan melakukan penjumlahan dan pengurangan dua pecahan dengan penyebut berbeda	Operasi penjumlahan dan pengurangan bilangan pecahan	Menjumlahkan pecahan biasa dan pecahan campuran dengan penyebut berbeda dalam bentuk paling sederhana dengan tepat.	PG	1			√			
			Menjumlahkan dan mengurangi pecahan desimal	PG	2			√			
			Memecahkan masalah sehari-hari yang melibatkan penjumlahan dan pengurangan pecahan campuran dengan benar.	PG	3				√		
			Menjumlahkan 3 pecahan campuran dengan penyebut yang berbeda	PG	4				√		

			Disajikan sebuah cerita, menyelesaikan operasi hitung penjumlahan dan pengurangan pecahan campuran dan pecahan biasa dengan penyebut yang berbeda.	PG	5				√		
			Disajikan sebuah cerita, menyelesaikan operasi hitung penjumlahan dan pengurangan pecahan biasa dengan tepat	Isian	6				√		
			Disajikan sebuah cerita mengenai pengurangan 3 pecahan	Isian	7				√		
			Disajikan sebuah cerita mengenai pengurangan pecahan campuran	UT	8				√		
			Menyelesaikan operasi hitung penjumlahan dan pengurangan pecahan campuran	UT	9				√		
2	3.2										
	Menjelaskan dan melakukan perkalian dan pembagian pecahan	Operasi perkalian dan pembagian bilangan pecahan	melakukan operasi perkalian 3 pecahan biasa dalam bentuk yang paling sederhana dengan benar.	PG	10				√		
			melakukan operasi perkalian pecahan desimal dengan benar.	PG	11			√			

			Disajikan soal cerita mengenai perkalian pecahan dalam kehidupan sehari hari	PG	12					√	
			Disajikan soal cerita yang melibatkan perkalian pecahan dalam kehidupan sehari hari dengan benar	PG	13					√	
			menghitung perkalian dan pembagian pada pecahan biasa dengan benar	PG	14				√		
			Menghitung pembagian pecahan desimal dan pecahan biasa dengan benar	Isian	15				√		
			menentukan hasil pembagian pecahan biasa dengan pecahan campuran dengan benar	Isian	16				√		
			menyelesaikan permasalahan sehari-hari yang melibatkan perkalian pecahan dengan benar.	UT	17				√		
			menyelesaikan permasalahan sehari-hari yang melibatkan perkalian persen dengan benar.	UT	18				√		
3	3.3										
	Menjelaskan perbandingan dua besaran yang berbeda	Perbandingan dua besaran	Menjumlahkan satuan panjang dalam meter	PG	19			√			
				PG	20				√		

	(kecepatan sebagai perbandingan jarak dengan waktu, debit sebagai perbandingan volume dan waktu)		Menentukan perbandingan melalui satuan jarak							
			Menentukan perbandingan yang paling sederhana	PG	21			√		
			Menghitung hubungan satuan kecepatan	PG	22				√	
			Menghitung hubungan satuan kecepatan	PG	23			√		
			Disajikan soal cerita mengenai debit air	Isian	24				√	
			Disajikan soal cerita untuk mencari waktu	Isian	25				√	
			Disajikan soal cerita mengenai debit air	UT	26				√	
			mengubah satuan debit	UT	27			√		
4	3.4									
	Menjelaskan skala melalui denah	Perbandingan dan denah	Disajikan gambar denah untuk mencari perbandingan	PG	28					√
			Disajikan soal cerita untuk mencari perbandingan skala	PG	29					√
			Disajikan gambar untuk mencari skala pada denah	PG	30					√
			Disajikan soal cerita untuk mencari jarak sebenarnya	PG	31				√	

		Disajikan soal cerita mencari perbandingan umur	Isian	32					√	
		Disajikan soal cerita untuk mencari perbandingan jarak sebenarnya	Isian	33		√				
		Disajikan cerita untuk mencari jarak pada peta	UT	34					√	
		Disajikan soal cerita tentang skala untuk mencari keliling bangun persegi	UT	35				√		

Mengetahui,
Kepala SDN Susukan 01

BABAN SOBARNA, M.Pd
NIP. 197112031996061001

Jakarta, 20 November 2022
Guru Kelas VB

Rianah, S.Pd
NIP.196908281991122003