

**KISI-KISI ULANGAN TENGAH SEMESTER – SDN BALEWANGI 01 TP. 2013-2014**

Mata Pelajaran	: MATEMATIKA
Kelas	: IV/I
Jumlah soal/ waktu	: 30/ 120 menit
Guru Kelas	: Hj. AI SRI RAHAYU F., S.Pd. RIKA MARYATI S.Pd.

Bentuk Soal	Jml Soal	Bobot	STI
Pilhan Ganda	15	1	15
Isian	10	2	20
Uraian (Essay)	5	3	15
<i>Jumlah</i>	<b>30</b>		<b>50</b>
Pelaksanaan UTS	RABU, 09-10-2013		

No.	Kompetensi Dasar	Jml Soal Per-KD	Indikator/ Materi Soal	Jenjang Kognitif	Rasio (%)	Jumlah Soal	Bentuk Soal/Jml/ No Soal						Ket.
							PG		Isian		Uraian		
							<i>Jml</i>	<i>no</i>	<i>Jml</i>	<i>No</i>	<i>jml</i>	<i>No.</i>	
1	Mengidentifikasi sifat –sifat operasi hitung	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mengidentifikasi sifat operasi hitung pada bilangan cacah</li> </ul>	C.1	7	2	2	1,2					
				C.2	13	4	3	3,4,6	1	23			
				C.3	3	1	1	12					
2	Mengurutkan bilangan	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mengurutkan dan menyusun 10 bilangan dari kecil atau sebaliknya.</li> <li>Menentukan nilai tempat bilangan dari terkecil atau sebaliknya</li> <li>Membandingkan dua bilangan</li> </ul>	C.1	10	3	1	7	2	20,21			
				C.2	17	5	2	8,14	1	22	2	26, 27	
				C.3	7	2	1	15	1	24			
3	Melakukan operasi perkalian dan pembagian	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menyebutkan secara lisan perkalian dan pembagian sampai 100</li> <li>Melakukan perkalian cara bersusun</li> <li>Melakukan pembagian bersusun tanpa sisa</li> </ul>	C.1	10	3	2	5,9			1	28	
				C.2	13	4	2	10,11	1	18	1	30	
				C.3	7	2	1	13	1	25			

No.	Kompetensi Dasar	Jml Soal Per-KD	Indikator/ Materi Soal	Jenjang Kognitif	Rasio (%)	Jumlah Soal	Bentuk Soal/Jml/ No Soal						Ket.
							PG		Isian		Uraian		
							Jml	no	Jml	No	jml	No.	
4	Melakukan operasi hitung campuran	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>menggunakan sifat operasi hitung campuran untuk melakukan penghitungan secara efisien</li> <li>menentukan aturan operasi hitung campuran dan menggunakandalam memecahkan masalah.</li> </ul>	C.1	3	1			1	16			
				C.2	7	2			1	17	1	29	
				C.3	3	1			1	19			
<b>Jumlah</b>				-	-	30	<b>15</b>		<b>10</b>		<b>5</b>		

Mengetahui :  
Kepala SDN Balewangi I,

Guru Kelas 4.B

Balewangi, 5 Oktober 2013  
Guru Kelas 4.A

**MUNIARSIH, S.Pd.,M.M.Pd.**  
NIP 19640211 198410 2005

**RIKA MARYATI, S.Pd.**

**Hj. AI SRI RAHAYU F., S.Pd.**  
NIP 196812212007012005



[www.efullama.Wordpress.com](http://www.efullama.wordpress.com)



21. Bandingkanlah bilangan 1435.....1354
22. Adik mempunyai 1218 kelereng, kakak mempunyai 1190 kelereng. Sedangkan aku mempunyai 1227. Kelereng paling sedikit adalah kepunyaan.....
23.  $(879 + 276) - 654 = 879 + (\dots\dots\dots - 654)$
24. Selisih 9 dari 398 adalah.....
25. Hitunglah  $1255 : 5 = \dots\dots\dots$

**III. Jawablah soal-soal hitungan di bawah ini!**

26. 25.130, 41.687, 19.836, 21.930, 17.928  
Urutkan bilangan dari yang terkecil adalah  
....., ....., ....., ....., .....
27.  $36.928 = \dots\dots\dots$   
..... puluh ribuan + ..... ribuan + ..... ratusan + .....puluhan +..... satuan
28. Murid SD Balewangi berjumlah 510 siswa. SD itu mempunyai 6 kelas. Rata-rata jumlah siswa setiap kelas adalah .....
29.  $(1.365 : 3) \times (150 - 135) = \dots\dots\dots$
30. Hitunglah  $426 \times 37 = \dots\dots\dots$

Nilai	Paraf Orangtua