

岩倉市日本語適応指導教室 計算力テスト ステップ1 1年生

____年 ____組 ____番 名前 _____

◎ いくつといくつ		こたえ	こたえ	
10までの数の合成	7と2で		1と8で	
10までの数の分解	3は1と		8は3と	

◎ たし算		こたえ	こたえ	
1桁+1桁繰り上がりなし和が7以下	$1 + 6 =$		$5 + 2 =$	
1桁+1桁繰り上がりなし和が9以下	$4 + 3$		$7 + 2$	
1桁+1桁繰り上がりなし和が10以下	$1 + 8$		$6 + 3$	
1桁+1桁繰り上がりなし0の加法含	$0 + 5$		$3 + 0$	
1桁+1桁繰り上がりあり	$4 + 9$		$6 + 7$	
1桁+1桁繰り上がりあり・なし混合	$2 + 9$		$8 + 4$	
1桁+1桁繰り上がりあり・なし混合(0の加法)	$8 + 9$		$9 + 5$	

◎ ひき算		こたえ	こたえ	
1桁-1桁繰り下がなし	$6 - 4$		$5 - 2$	
10-1桁を含む	$10 - 9$		$10 - 2$	
0の減法	$9 - 0$		$3 - 3$	
1?-1桁繰り下があり	$15 - 7$		$11 - 2$	

◎ 20までの数		こたえ	こたえ	
たし算	$14 + 3$		$17 + 2$	
ひき算	$17 - 3$		$19 - 6$	
ひき算0-10を含む	$15 - 10$		$18 - 10$	

◎ 大きな数

		こたえ			こたえ
たし算(何十)+(何十)	$30 + 60$		$70 + 30$		
たし算(何十何)+(何十)	$58 + 40$		$43 + 20$		
たし算(何十何)+1位数	$81 + 2$		$21 + 3$		
ひき算(何十)-(何十)	$60 - 20$		$90 - 70$		
ひき算(何十何)-(何十)	$28 - 10$		$72 - 40$		
ひき算(何十何)-1位数	$17 - 6$		$98 - 6$		

◎ 3つの数

		こたえ			こたえ
たし算 10をまず作って	$2 + 8 + 4$		$9 + 1 + 1$		
たし算 和が10まで	$1 + 6 + 1$		$3 + 1 + 5$		
ひき算 10以下の減法	$9 - 5 - 2$		$6 - 2 - 3$		
加減混合	$10 - 8 + 7$		$10 - 2 + 1$		