

岩倉市日本語適応指導教室 計算力テスト ステップ3 3年生

____年 ____組 ____番 名前 _____

◎ 大きな数のたし算

3位数+3位数 繰り上がりなし	3位数+3位数 一の位に繰上	3位数+3位数 一十の位に繰上
504 + 291	464 + 316	299 + 123

◎ 大きな数のひき算

3位数-3位数 繰り下がなし	3位数-3位数 十の位から繰下	3位数-3位数 百十の位から繰下
635 - 313	595 - 116	662 - 299

3位数-2位数 百十の位から繰下	3位数-3位数 十の位が空位	何百-2・3位数 繰り下がりあり
224 - 87	901 - 212	300 - 47

◎ 10000までの数

3位数+3位数=4位数 百の位繰り上がり	3位数+3位数=4位数 百一の位繰り上がり	3位数+3位数=4位数 百十一位繰り上がり
951 + 734	113 + 949	548 + 693
3位数+3位数=4位数 和が1001~1099	4位数-3位数 百一位繰り下がりあり	4位数-3位数 百十一位繰り下がりあり
355 + 669	1251 - 426	1421 - 599
4位数-3位数 空位繰り下がりあり	4位数-3位数 1000から引く繰下がり	何千-何千=何千
1702 - 845	1003 - 469	7000 - 5000

◎ かけ算

		こたえ		こたえ
何十のかけ算	50×8		60×9	
何百のかけ算	400×2		800×3	
(2位数)×(何十, 何百)	21×10		47×100	

◎ かけ算の筆算

(2位数)×(1位数)=2位数 繰り上がりなし	(2位数)×(1位数)=3位数 答えが3位数	(2位数)×(1位数)=2位数 十の位に繰り上がり
43 × 2	62 × 3	18 × 5
(2位数)×(1位数)=3位数 積の十の位が0	(2位数)×(1位数)=3位数十、百の位に繰り上がり	(3位数)×(1位数)=4位数 繰上2回
34 × 3	49 × 5	491 × 4
(3位数)×(1位数)=4位数 繰上3回	(3位数)×(1位数)=4位数 繰上3回 積に0	(3位数)×(1位数)=4位数 被乗数に空位
858 × 2	468 × 3	901 × 4

◎ わり算

		こたえ		こたえ
(2位数)÷(1位数)=1位数 ①	18 ÷ 3		14 ÷ 2	
(2位数)÷(1位数)=1位数 ②	54 ÷ 6		64 ÷ 8	
(2位数)÷(1位数) 余りのあるわり算	11 ÷ 3		27 ÷ 8	