Case	HugeInt1	Size	Add	Size
		3120	Addition	Jize
1	HugeInt1		Substraction Multiplication	
	HugeInt2		Quotient Remainder	
	694206920569012077247921142221245072091675961222241672511715	60	1061923884669128552858458522345862340030629054110611154172359	61
0	684206820568913977247831143321345972981675861223241672511715	60	306489756468699401637203764296829605932722668335872190851071 2584365915026324933078239698192465734963482240119225936981330637462900	60 120
	377717064100214575610627379024516367048953192887369481660644	60	306489756468699401637203764296829605932722668335872190851071	1 60
			318509228123867908512114049897166786370595387123498363617270	60
1	209254614061933954256057024948583393185297691182484895398233	60	99999999999999999999999999999999999999	59 119
	109254614061933954256057024948583393185297695941013468219037	60	1	1
			99999999999999999999999999999999999999	59 61
2	589139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	60	3516249744642227 3470856715157965616455236122535674887377431335348534021520348138320472	16 120
	589139772478311433213459729816758612232416721600905684206820	60	1	1
			3516249744642227 564113782795449566228664269194596335172244648334502343108569	16 60
	282056891397724783114332134597298167586122324167251171554287	60	5	1
3	20205 C001 20772 470211 422212 45072001 C750C1 2222 41 C72511 7155 4202	60	7955608998494791275594064195515745215702352418116903393675659264072881	119 1
	282056891397724783114332134597298167586122324167251171554282	60	5 741923884669128552858458522345862340030629054110611154172359	1 60
	684206820568913977247831143321345972981675861223241672511715	60	626489756468699401637203764296829605932722668335872190851071	60
4			3949040892058002058851800395641586214221194842048525849438426374629005	119 2
	57717064100214575610627379024516367048953192887369481660644	59	49319115466553645530929974051665935443190739462177374244631	59
	209254614061933954256057024948583393185297691182484895398233	60	232923004331807715730269025184803174640868077123498363617270 185586223792060192781845024712363611729727305241471427179196	60 60
5			4952719871389666786303169790374771568731078275945183407741441550689322	118
	23668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	59	8 19907491902943862462361023058825141540734603654377149645937	1 59
	6842068205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	70	6842068205689139772478311433213459729817090541106111541723599412009137 6842068205689139772478311433213459729816426683358721908510711445688957	70 70
6	00.20002000031031127100311 1 03213 1 03127310136012232410125111155428849041	10	6842068205689139772478311433213459729816426683358721908510711445688957 2271079993257510964753403382255731407563957266765596152873088151886904	70 100
	331928873694816606443983160090	30	20613055229355858685950687799872321064398 215438174768327234658995373227	41 30
			600905684206820568913000000000000000000000000000000000000	67
7	600905684206820568913000000000000000000000000000000000000	67	60090568420682056891299999999999999999999999999999999999	67 75
	66166700	8	90816934229275537228394343378164545005266999865491251641687	59 8
			28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849053	65
8	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	65	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849041 169234134838634869868599280758378900551673394500350702932573094282	65 66
	6	1	4700948189962079718572202243288302793102038736120852859238141507	64
			5 28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849049	1 65
	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849043	65	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849037	65
9			169234134838634869868599280758378900551673394500350702932573094258 4700948189962079718572202243288302793102038736120852859238141507	66 64
	6	1	1	1
	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849042	65	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849048 28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849036	65 65
10			169234134838634869868599280758378900551673394500350702932573094252 4700948189962079718572202243288302793102038736120852859238141507	66 64
	6	1	4700948189962079718572202243288302793102038736120852859238141507	1
	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	65	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849048 28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849046	65 65
1			28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	65
	1	1	28205689139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	65 1
	209254614061933954256057024948583393185297691182484895398233	60	1122923004331807715730269025184803174640868077123498363617270	61
12	2032340140013333342300370243463633333163237031162464633336233	60	-704413776207939807218154975287636388270272694758528572820804 1911893263865108860741939219946139915036460234283567403121688115506893	61 120
	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	60	209254614061933954256057024948583393185297691182484895398233	1 60
			4284202647503998573359495805086830096459817140773695154714378	61
13	282056891397724783114332134597298167586122324167251171554288	60	-3720088864708549007130831535892233761287572492439192811605802 1128832790887932403710649528113419201310131391802720168245049147969219	62 121
	4002145756106273790245163670489531928873694816606443983160090	61	0	1
			282056891397724783114332134597298167586122324167251171554288 589139772478311433213459729816758612232416725117155428849053	60 60
L4	6	1	-589139772478311433213459729816758612232416725117155428849041 3534838634869868599280758378900551673394500350702932573094282	61 61
	589139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	60	0	1
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		589139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	1 60
15	0	1	-589139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	61
15	589139772478311433213459729816758612232416725117155428849047	60	0	1
		JU	0 33694816606443983160090568420682057577520048950365503688885788638	1 65
	686122324167251171554288490471	30	-33694816606443983160090568420682056205275400615863160580308807696	66
16	220040100004420001000000000000000000000	-	2311876588240263665435285621819182889086786267182189062917755975417365	95 1
	33694816606443983160090568420682056891397724783114332134597298167	65	686122324167251171554288490471	30
		60	1827336780539747522948424000472439562911140771882026936438074	61 1
	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	00	8347899273783423503716064566812529680723657649648709999232707367873481	120
17			1	1
.7	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	60	0	1
7			1 0 8 2	1 1 1 1
	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	60	8 2 15	1 1 1 2
	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	60	2	1 1 1
	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	1	8 2 15 15 2 11	1 1 1 2 1 1 2
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	1	8 2 15 1 2	1 1 1 2 1 1
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037	1	8 2 15 15 2 11 2 11 2 21 11 20 11 30 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	1 1 2 1 1 2 2
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 5	1 1 1	8 2 15 15 1 1 2 11 2 28	1 1 2 1 1 2 2
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 5	1 1 1	8 2 15 15 2 11 2 2 11 2 2 3 4	1 1 2 1 1 2 2
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 5 3 4	1 1 1	8 2 15 15 1 1 2 11 2 11 3 28 0 4 0 0 0 DivideByZero!	1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1
18	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 5 4 7	1 1 1	8 2 15 15 1 2 2 11 2 2 11 2 4 0 0 0 0	1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1
17 18 19 20	913668390269873761474212000236219781455570385941013468219037 5 4 7	1 1 1	8 2 15 15 1 1 2 11 -3 28 0 4 0 0 DivideByZero!	1 1 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 3