

CEZA MAHKEMELERİNDE TCK UYARINCA YIL İÇİNDE AÇILAN DAVALARDAKİ SUÇ VE SANIK SAYILARI (2017)

Kanun No	İlgili Kanun Madde	Açılan Davalardaki Suç Sayısı	Sanık Sayısı										Tüzel Kişi Sayısı	Toplam	
			Gerçek Kişi								Yabancı Uyruklu				
			T.C. Uyruklu								Yaş ve Cinsiyeti Bilinmeyen	E			K
			12-15 Yaş		15-18		18 VE Üzeri Yaş		E	K					
E	K	E	K	E	K	E	K								
5237	100/1	55					3	7	42	0		1	2	55	
5237	101/1-1.Cümle	1						1		0				1	
5237	102/1-1.Fıkra	2.782	64		79			2.486	17	4	132			2.782	
5237	102/1-2.Fıkra	1.490	41		41			1.303	2	0	102	1		1.490	
5237	102/2	2.295	21	2	57	2		2.103	40	0	70			2.295	
5237	102/3.d	3								0	3			3	
5237	102/4	26			1			25		0				26	
5237	102/5	1						1		0				1	
5237	102/5.	10	1		2			7		0				10	
5237	103/1-1.Cümle	7.532	876	43	601	12		5.627	146	9	212	6		7.532	
5237	103/1-2.Cümle	2.422	155	3	108	2		2.025	12	4	113			2.422	
5237	103/1-3.Cümle	299	102		32			153	2	2	7	1		299	
5237	103/1.b	223	26	1	19			174	3	0				223	
5237	103/2	5.798	956	25	848	11		3.311	242	9	332	64		5.798	
5237	103/5	9						9		0				9	
5237	103/6	3						3		0				3	
5237	103/6.	37	9		1			27		0				37	
5237	104/1	1.273	46	7	150	5		1.015	28	0	18	4		1.273	
5237	104/2	15	2					12	1	0				15	
5237	105/1-1.Fıkra	9.542	150	3	215	3		8.880	96	1	189	5		9.542	
5237	105/1-2.Fıkra	2.084	115	5	109	1		1.762	15	0	77			2.084	
5237	106/1-1.cümle	121.907	694	272	1.674	269		105.670	12.561	0	623	139	5	121.907	
5237	106/1-2.cümle	21.772	128	59	318	94		17.031	4.030	0	68	44		21.772	
5237	106/2-a-c	3.080	79	12	217	13		2.608	124	0	27			3.080	
5237	106/2-c-d	150	2		4			125	18	0		1		150	
5237	106/2.a	38.142	538	52	1.376	55		33.926	1.902	4	254	35		38.142	
5237	106/2.b.1	151	2		3			91	10	0	45			151	
5237	106/2.b.2	145	4		10	1		101	25	0	4			145	
5237	106/2.c	12.194	162	83	390	74		10.047	1.305	0	128	5		12.194	
5237	106/2.d	1.687	11		18	2		1.592	57	0	7			1.687	
5237	106/3	8						8		0				8	
5237	107	5.122	193	23	271	24		4.078	453	2	66	12		5.122	
5237	109/1	11.817	651	52	862	81		8.823	828	7	454	58	1	11.817	
5237	109/2	15.974	555	31	750	55		13.409	606	4	532	31	1	15.974	
5237	109/3.b	1						1		0				1	
5237	109/6	86			3			59	17	0	5	2		86	
5237	112/1.a	183	3		2			136	41	0	1			183	
5237	112/1.b	66	2		9	5		37	12	0	1			66	
5237	112/1.c	18			1			16	1	0				18	
5237	113/1	183	1		1	4		134	43	0				183	
5237	114/1.a	1						1		0				1	
5237	114/1.b	1						1		0				1	
5237	114/2	79	2		3	1		66	7	0				79	
5237	115/1	54			1	1		48	4	0				54	
5237	115/2	28						26	2	0				28	
5237	115/3	21		1		1		14	3	0	2			21	
5237	116/1	35.739	4.068	397	4.478	360		22.196	3.434	40	672	94		35.739	
5237	116/2	20.698	3.597	84	3.788	68		12.253	454	1	420	33		20.698	
5237	116/3	1						1		0				1	
5237	116/4	25.985	3.403	65	4.386	39		16.786	740	6	532	28		25.985	
5237	117/1	1.213	4		31			1.124	54	0				1.213	
5237	117/2	1						1		0				1	
5237	117/3	3						3		0				3	
5237	117/4	17						16	1	0				17	
5237	118/1	87						78	8	0	1			87	
5237	118/2	6						6		0				6	
5237	119/2	499	22		22	2		397	44	0	12			499	
5237	120/1	42			2			39	1	0				42	
5237	121/1	4						4		0				4	
5237	122/1.b	3						2	1	0				3	
5237	122/1.c	2						1		0				2	
5237	122/1-a	8						5	3	0				8	
5237	122/1-d	2						1	1	0				2	
5237	123/1	10.004	85	16	180	15		8.285	1.349	1	61	12		10.004	
5237	124/1	83			1			77	5	0				83	
5237	124/2	243						243		0				243	
5237	124/3	219						219		0				219	
5237	125/1	179.911	1.531	577	3.388	718		140.980	31.402	17	931	357	10	179.911	
5237	125/2	17.081	126	91	220	83		13.472	3.014	0	41	29	5	17.081	
5237	125/3.a	33			4	1		26	2	0				33	
5237	125/5	469	8		14			395	49	0	3			469	
5237	129	645	1	1	2	3		450	186	0	1	1		645	
5237	130/1-1.Cümle	75	1	1	1			67	5	0				75	
5237	130/2	7						5	2	0				7	
5237	132/1-1.Cümle	1.461						1.432	28	0	1			1.461	
5237	132/1-2.Cümle	386						352	34	0				386	
5237	132/2	95						80	15	0				95	
5237	132/3	50			1			32	17	0				50	
5237	133/1	3.214	1	1	1	1		3.113	96	0		1		3.214	
5237	133/2	74						61	13	0				74	
5237	133/3-1.Cümle	115						91	24	0				115	
5237	133/3-2.Cümle	12						10	2	0				12	
5237	134/1	4.374	75	41	90	20		3.851	273	0	19	5		4.374	
5237	134/2-1.Cümle	1.562	128	51	133	30		1.032	179	0	7	2		1.562	
5237	135/1	3.296	14		3	6		3.198	70	0	5			3.296	
5237	135/2	155			1			152	2	0				155	
5237	136/1	4.699	183	41	263	37		3.461	679	1	27	6	1	4.699	
5237	138/1	49						48	1	0				49	
5237	141/1	20.771	2.882	170	2.379	148		13.488	1.204	6	431	56	7	20.771	
5237	142/1.a.1	6.069	1.124	42	906	45		3.682	156	0	105	9		6.069	
5237	142/1.a.2	558	173	1	63	1		292	8	0	20			558	
5237	142/1.a.3	538	60		40	1		403	16	0	16	2		538	
5237	142/1.a.4	584	78		60	1		429	9	0	7			584	
5237	142/1.b.1	13.298	2.990	118	2.409	108		6.871	650	0	128	24		13.298	
5237	142/1.b.2	5.739	1.154	94	1.036	65		2.870	407	33	68	12		5.739	
5237	142/1.b.3	704	156	5	112	1		384	36	1	9			704	
5237	142/1.c.1	500	44	1	33			298	27	2	92	3		500	
5237	142/1.c.2	298	13		14	1		175	29	0	50	16		298	
5237	142/1.d.1	11	1		3			7		0				11	
5237	142/1.d.2	3						3		0				3	
5237	142/1.e.1	15.009	2.437	37	2.777	29		9.170	231	1	323	3	1	15.009	
5237	142/1.e.2	2.499	407	3	420	1		1.565	48	0	53	2		2.499	
5237	142/1.e.3	6.515	1.206	16	1.199	9		3.872	87	3	123			6.515	
5237	142/1.f	1.604	3		4	1		1.443	141	0	7	4	1	1.604	
5237	142/2.a.1	322	19	1	25			247	23	0	4	3		322	
5237	142/2.a.2	117	3		4			96	8	0				117	
5237	142/2.b.1	3.862	318	66	593	42		2.091	369	1	305	77		3.862	
5237	142/2.b.2	4.597	275	162	329	104		2.253	700	1	561	212		4.597	
5237	142/2.c.1	17	2					5		0				17	
5237	142/2.c.2	2			3				1	0				2	
5237	142/2.d.1	2.114	206	18	225	7		1.524	101	0	24	8	1	2.114	
5237	142/2.d.2	987	150	4	105	3		672	39	3	9	2		987	
5237	142/2.d.3	520	49	1	78	2		354	31	0	4	1		520	
5237	142/2.e	1.878	23		18			1.609	192	0	26	10		1.878	
5237	14														

5237	142/2.f.2	73				1		42	2	0	28		73		
5237	142/2.g	1,662	67			147	2	1,404	32	0	10		1,662		
5237	142/2.g.1	530	23			31		458	9	0	8	1	530		
5237	142/2.g.2	223	4			18	1	196	3	0	1		223		
5237	142/2.g.3	197	15			9		163	8	0	2		197		
5237	142/2.h.1	29,405	3,548		279	3,823		252	18,554	1,699	7	1,056	186	1	29,405
5237	142/2.h.2	62,285	6,967		759	8,777		683	37,448	4,803	17	2,263	568		62,285
5237	142/2.h.3	5,624	876		45	852		25	3,394	266	0	142	23	1	5,624
5237	142/3.1	187				2			180		0	5			187
5237	142/3.2	81							77	2	0	2			81
5237	142/3.3	9							9		0				9
5237	142/3.4	13							13		0				13
5237	142/3.5	1							1		0				1
5237	142/a.1.b	88	23		1	26		1	33		3		1		88
5237	143/1	109	19			29		1	59		1				109
5237	144/1.a.1	58				1			46		0				58
5237	144/1.a.2	31				1			23		0			1	31
5237	144/1.b	468	6			10			411	28	0	11	2		468
5237	145/1	3							2		0				3
5237	148/1	2,808	327		6	244		9	2,015	91	0	113	3		2,808
5237	148/2.a	303				6			275	18	0	3	1		303
5237	148/2.b	12							11	1	0				12
5237	148/2.c	1							1		0				1
5237	148/2.d	53				2			48	3	0				53
5237	148/2.e	8							8		0				8
5237	149/1	1,568	100		4	151		1	1,191	50	2	66	3		1,568
5237	149/1-a-b-c	323	1			3			302	1	0	16			323
5237	149/1-a-b-c-d	201	61			50			75		0	13	2		201
5237	149/1-a-b-c-d-h	331	59			63			168	5	0	36			331
5237	149/1-a-b-c-g	1							1		0				1
5237	149/1-a-b-c-h	47	4			8			30	1	0	4			47
5237	149/1-a-b-d-h	43				4			39		0				43
5237	149/1-a-b-h	32				3			27	2	0				32
5237	149/1-a-c	2,181	281		5	353		9	1,319	70	0	140	3	1	2,181
5237	149/1-a-c-d	516	27		1	50		1	341	26	0	67	3		516
5237	149/1-a-c-d-f	23				1			21		0				23
5237	149/1-a-c-d-h	882	33			82		7	593	33	0	128	6		882
5237	149/1-a-c-d.2	115	4			10			81		0	11	2		115
5237	149/1-a-c-d.3	132	9			10			106	1	0	6			132
5237	149/1-a-c-g	272				3			262	4	0	8			272
5237	149/1-a-c-h	1,999	160		14	312		8	1,210	53	0	240	2		1,999
5237	149/1-a-d-e-h	64	1			4			53		0	5			64
5237	149/1-a-d-1	97				17			78		0	1			97
5237	149/1-a-d-2	157	3			7			138	5	0	3	1		157
5237	149/1-a-d-2-h	71	1		1	4			61	1	0	3			71
5237	149/1-a-d-3	86	3			3			75		0	5			86
5237	149/1-a-d-3-h	71				3			67	1	0				71
5237	149/1-a-e-h	5	1						3		0		1		5
5237	149/1-a-h	423	25			50			327	4	0	17			423
5237	149/1-a.c.d.fgh	80				3			74	3	0				80
5237	149/1-b-c	70	6		1	6			46	2	0	8	1		70
5237	149/1-b-d-2-h	2							2		0				2
5237	149/1-c-d-e	44	9			5			25	2	0	3			44
5237	149/1-c-d-f-g	67	2			9			27	2	0	27			67
5237	149/1-c-e-h	44	4			5			24		0	11			44
5237	149/1-c-f-g	115	1			2			106	6	0				115
5237	149/1-c-h	1,123	72		3	152		4	812	32	0	46	2		1,123
5237	149/1-c.d-h	368	10			35		5	267	37	0	13	1		368
5237	149/1-d-h	453	4			11			431	3	0	4			453
5237	149/1.a	3,318	242		5	304		11	2,509	66	1	173	7		3,318
5237	149/1.a.b.d	20				1			18		0	1			20
5237	149/1.b	205	3			14		1	135	3	0	48	1		205
5237	149/1.b-d.2	4				4			4		0				4
5237	149/1.c	4,653	489		37	495		26	3,097	177	0	322	10		4,653
5237	149/1.c-d	512	8			14		2	421	41	0	24	2		512
5237	149/1.c-e.1	28	13			3			8		0				28
5237	149/1.c-e.2	6				2			1		0				6
5237	149/1.d.1	458	33			39		2	372	8	0	3	1		458
5237	149/1.d.2	703	34			33		4	524	32	0	75	1		703
5237	149/1.d.3	327	11			15			278	12	0	10	1		327
5237	149/1.e.1	175	21			23			120	8	0	3			175
5237	149/1.e.1-2.d.2	3							3		0				3
5237	149/1.e.2	19	3			3			12		0	1			19
5237	149/1.f.1	247	4			13			217	7	0	6			247
5237	149/1.f.2	44	2			5			34	3	0				44
5237	149/1.g	206	7			29			162	8	0				206
5237	149/1.h	1,382	51		1	108		3	1,081	27	0	108	3		1,382
5237	149/2	84				7			73	2	0	2			84
5237	150/1	636				13			563	43	0	15	2		636
5237	151	3,784	255		10	431		8	2,802	221	0	49	8		3,784
5237	151/1	82,718	7,007		261	9,066		293	60,002	4,725	18	1,225	116	5	82,718
5237	151/2	212	4			8			185	13	0	1			212
5237	152/1.a	15,848	1,440		128	1,814		171	11,246	686	8	323	30	2	15,848
5237	152/1.b	17				1			14		0	2			17
5237	152/1.c	1,375	13		1	4			1,205	148	0	2	2		1,375
5237	152/1.d	88				2			86	2	0				88
5237	152/1.e	26				2			22	2	0				26
5237	152/1.f	196	2		1	18			165	10	0				196
5237	152/1.g	56				6		2	46		0				56
5237	152/2.a	1							1		0				1
5237	153/1	272	49			33		1	177	8	0	4			272
5237	153/2	22	2		2	1			16	1	0				22
5237	154/1	5,132	5			10			4,710	387	2	8	3	7	5,132
5237	154/2	4,925				1			4,665	253	0	5		1	4,925
5237	154/3	107							105	2	0				107
5237	155/1	6,366	37		12	171		32	5,624	416	0	43	13	18	6,366
5237	155/2	11,200	17		1	52		4	9,934	1,057	0	55	6	74	11,200
5237	156/1	741				2			693	42	0	2		2	741
5237	157/1	61,708	188		20	477		61	55,708	4,549	12	527	125	41	61,708
5237	158/1.a	1,218	1			2		4	1,058	141	0	6	6		1,218
5237	158/1.b	673				1			634	27	0	8	3		673
5237	158/1.c	466	2			4			404	48	0	8			466
5237	158/1.d	9,158	9		2	24		7	6,496	2,564	0	43	5	8	9,158
5237	158/1.e	8,837	3		4	16		12	6,542	2,212	1	24	16	7	8,837
5237	158/1.f	24,485	57		1	166		9	19,976	3,889	0	85	281	21	24,485
5237	158/1.g	676				8			608	58	0	1			676
5237	158/1.h	5,723				7			5,070	620	2	13	2	9	5,723
5237	158/1.i	1,274	1						1,177	90	0	3	2	1	1,274
5237	158/1.j	5,937				2			3,843	2,090	0		2	2	5,937
5237	158/1.k	273				1			260	11	0		1		273
5237	158/1.l	6,319	27			121			5,494	530	0	134	14	9	6,319
5237	159/2	933	3			1			845	73	0	11			933
5237	159/1	37							32	5	0				37
5237	160/1	1,632	43		5	73		6	1,243	205	2	43	11	1	1,632
5237	161/1	109							96	10	0		3		109
5237	161/1-a	6							5						

5237	170/1.c.1	10.235	178			328	4	9.606	89	0	29	1	10.235
5237	170/1.c.2	514	35			66		401	10	0	2		514
5237	170/2	47				1		45		0		1	47
5237	171/1.a	1.349	32	1		24		1.143	129	0	16	4	1.349
5237	171/1.b	48						45	3	0			48
5237	172/4	3						3		0			3
5237	174/1	2.615	241	3		380	11	1.731	105	0	131	13	2.615
5237	174/2	2						2		0			2
5237	174/3	84	1			8		71	4	0			84
5237	175/1	18						8	9	0	1		18
5237	176/1	77						75	2	0			77
5237	177/1	510	3			4	2	440	56	0	3	1	510
5237	178/1	11						11		0			11
5237	179/1	2.328	63			73	2	2.123	44	0	16	7	2.328
5237	179/2	39.387	122	2		390	4	37.409	1.178	2	251	28	39.387
5237	179/3	48.738	21	1		242	4	46.173	1.835	3	410	49	48.738
5237	180/1	65	1			6		52	2	0	3		65
5237	181/1	777				1		624	23	0	104	25	777
5237	181/2	2						2		0			2
5237	181/4	18						17	1	0			18
5237	182/1-1.Cümle	63						51	1	0	6	5	63
5237	182/1-2.Cümle	7						5	1	0	1		7
5237	182/2	6						5	1	0			6
5237	183/1	69						60	7	0		2	69
5237	184/1	16.080				6		12.923	2.977	1	89	29	16.080
5237	184/2	11						11		0			11
5237	184/3	10						6	4	0			10
5237	184/5	524				1		423	88	0	5	1	524
5237	185/1	44	3					30	6	0	5		44
5237	185/2	25						25		0			25
5237	186/1	801						723	42	0	17	6	801
5237	187/1	162						120	25	0	16	6	162
5237	188/1-1	280	1			11		208	9	0	45	6	280
5237	188/1-2	374				4		242	18	0	96	14	374
5237	188/1-3	185				1		135	2	0	4	6	185
5237	188/2	136	1			9	2	106	8	0	9	1	136
5237	188/3	37.092	728	95		1.945	120	30.980	1.981	4	1.122	114	37.092
5237	188/7	54						46	1	0			54
5237	190/1.a	156	2	2		11		132	9	0	7		156
5237	190/1.b	28				3		24	1	0			28
5237	190/1.c	12				4		8	1	0			12
5237	190/2	36	2	2		3		28	1	0			36
5237	191/1	64.330	873	155		3.536	213	57.945	1.236	3	334	35	64.330
5237	191/1.f.2.c	21.476	683	77		2.109	117	17.937	390	2	147	14	21.476
5237	191/5.f.1.c	1								0			1
5237	192/1	41	2			2		33		0	4		41
5237	192/2	38				1	1	35		0		1	38
5237	192/4	16				2		13	1	0			16
5237	193/1	102					1	73	10	0	14	3	102
5237	194/1	1.239	10			25	2	1.056	141	0	5		1.239
5237	195/1	1							1	0			1
5237	196/1	16						10	3	0	2	1	16
5237	197/1	3.383	51	21		161	22	2.688	293	1	127	17	3.383
5237	197/2	217	3	1		20	3	176	9	0	4	1	217
5237	197/3	1.316	15	4		47	8	1.034	133	3	57	15	1.316
5237	199/1	16						13	3	0			16
5237	199/2	6						6		0			6
5237	200/1	21						17	4	0			21
5237	202/1	59						40	2	0	8	9	59
5237	202/2	179				1		153	8	0	11	6	179
5237	203/1	23.556	29	4		13	3	20.215	2.807	1	370	25	23.556
5237	204/1	41.584	59	12		245	42	34.153	3.146	4	2.537	1.329	41.584
5237	204/2	5.852						5.586	262	0			5.852
5237	205/1-1.Cümle	879	25			79	1	678	44	0	50	2	879
5237	206/1	6.394	47	29		70	47	3.437	454	0	1.651	656	6.394
5237	207/1	9.889	13	6		35	5	8.460	1.225	1	47	34	9.889
5237	207/2	421	1			2		348	66	0	3	1	421
5237	208/1	135						121	13	0	1		135
5237	209/1	268						250	18	0			268
5237	209/2	51						47	4	0			51
5237	210/2	70						52	18	0			70
5237	213/1	128	2			6		110	9	0	1		128
5237	214/1	297				5	1	256	34	0	1		297
5237	214/2	4						3	1	0			4
5237	215/1	1.118	15	4		36	9	838	212	0	3	1	1.118
5237	216/1	861	16	1		29	3	672	137	0	3		861
5237	216/2	358	4	1		10		278	61	0		3	358
5237	216/3	180	3			1	4	137	34	0	1		180
5237	217/1	65	1				1	51	12	0			65
5237	219/1	1						1		0			1
5237	220-7	1						1		0			1
5237	220/1	2.675	1			62	1	2.389	148	0	51	22	2.675
5237	220/2	6.720	43	6		96	7	5.682	558	3	251	74	6.720
5237	220/7	2.285	10	1		17	3	1.680	520	0	39	5	2.285
5237	220/8.1	364	20	5		49	10	249	31	0			364
5237	221/2	186	1			9	1	163	12	0			186
5237	221/3	49	3					37	5	0			49
5237	221/5	23				2	4	15	2	0			23
5237	222/1	1								0			1
5237	223/1	326				19	2	282	22	0	1		326
5237	223/2	43	1					39	2	0		1	43
5237	223/3	16	2			2		9	2	0	1		16
5237	225/1	801	18	3		5	4	557	181	0	27	6	801
5237	226/1.a	369	48	5		23		258	13	0	22		369
5237	226/1.b	106	8	2		5		67	8	0	15	1	106
5237	226/1.c	34	2			1		31		0			34
5237	226/1.d	45	1			2		42		0			45
5237	226/1.e	26	1					17	6	0	2		26
5237	226/1.f	12	1					8	1	0	2		12
5237	226/2	216	16	5		20	1	140	12	0	18	4	216
5237	226/3-1.Cümle	680	40	2		57	1	458	36	0	73	10	680
5237	226/3-2.Cümle	1.476	113	19		92	17	953	71	1	187	22	1.476
5237	226/4	189	6	1		7		164	2	0	8	1	189
5237	226/5	172	16	4		19	1	111	7	0	12	2	172
5237	227/1	390	7	4		10	9	234	118	0	2	6	390
5237	227/2	7.341	10	3		28	2	5.267	1.540	0	137	353	7.341
5237	227/3	321				8		149	161	0	2	1	321
5237	228/1	10.116	6			20		9.774	297	0	10	5	10.116
5237	229/1	65	2			2		24	36	0	2	1	65
5237	229/1-1	356	3	2		3	2	59	200	0	41	46	356
5237	229/1-2	295	1	1		1		43	149	0	56	44	295
5237	229/1-3	23						9	10	0	1	3	23
5237	230/1	12						8	3	0			12
5237	230/2	6						3	3	0			6
5237	230/3	3						2		0			3
5237	230/5	141		6		2	11	86	34	0		2	141
5237	230/6	42		1				34	6	0			42
5237	231/1	1.023		6		1	24	446	520	0	7	19	1.023
5237	232/1	1.308	1	1		3	2	967	304	0	17	13	1.308
5237	232/2	168				1		93	74	0			168
5237	233/1	678		1		1		461	200	0	7	8	678
5237	233/2	115				1		90	20	0	1	3	115
5237	233/3	66						34	32	0			66
5237	234/1	1.276	2			33	4	920	292	0	15	10	1.276
5237	234/3	1.541	38	8		170	17	1.099	201	0	8		1.541
5237	235/1	1.504	2			1		1.300	199	0	2		1.504
5237	235/1.a.1	745						694	50	0		1	745

5237	235/1.a.2	18					17	1	0					18
5237	235/1.a.3	6					6		0					6
5237	235/1.c	4					3	1	0					4
5237	235/2.a.3	678					647	31	0					678
5237	235/2.b	56					50	6	0					56
5237	235/2.d	145					135	10	0					145
5237	235/3	126					120	6	0					126
5237	235/5	9					9		0					9
5237	236/1	436			1		405	26	0			4		436
5237	236/2.a	80					74	5	0			1		80
5237	236/2.b	40			1		37	2	0					40
5237	236/2.c	3					2	1	0					3
5237	236/2.d	67					61	6	0					67
5237	236/2.e	22					19	1	0			2		22
5237	236/3	3					3		0					3
5237	237/1	7					7		0					7
5237	238/1	3			3				0					3
5237	239/1	59					50	9	0					59
5237	239/2	1					1		0					1
5237	240/1	272					192	80	0					272
5237	241/1	2.708				17	2.494	191	0			4		2.708
5237	243/1	498		17	3	11	372	77	0		10			498
5237	243/3	49			1	1	34	6	0			1		49
5237	244/1	159			5	4	129	16	1		4			159
5237	244/2	1.313		20	1	39	1.103	140	0		6	2		1.313
5237	244/4	436		7	1	11	381	31	0		3			436
5237	245/1	25.988		826	28	716	19.708	4.374	7		215	30	31	25.988
5237	245/2	1.437		5		19	1.287	85	0		37	4		1.437
5237	245/3	1.860		15		17	1.542	102	0		180	4		1.860
5237	245/A-1	41					29	2	0		8	2		41
5237	247/1	5.211				2	3.068	2.138	1		2			5.211
5237	250/1	221					212	9	0					221
5237	250/2	103					92	11	0					103
5237	250/3	4					4		0					4
5237	251/2	220					208	12	0					220
5237	252/1	1.944		2		2	1.805	73	4		46	11	1	1.944
5237	252/1-10	2					2		0					2
5237	254/1	6					6		0					6
5237	254/2	13					11	2	0					13
5237	255	153					146	4	1		2			153
5237	256/1	185					184	1	0					185
5237	257/1	10.335					9.072	1.242	6		2	1	12	10.335
5237	257/2	8.824					6.227	2.581	11		1	4		8.824
5237	257/3	916					825	82	2			7		916
5237	258/1	16					15	1	0					16
5237	259/1	1					1		0					1
5237	260/1	21					11	10	0					21
5237	260/2	7					7		0					7
5237	261/1	18				1	16	1	0					18
5237	262/1	322		4	1	18	280	16	0		3			322
5237	263/1	9					6	3	0					9
5237	264/1	132		3		5	118	3	0		3			132
5237	265/1	25.538		678	44	1.605	21.012	1.724	1		330	67		25.538
5237	265/2	432		6		18	378	28	0		1	1		432
5237	265/3	1					1		0					1
5237	267/1	9.174		132	148	203	6.738	1.670	2		80	42		9.174
5237	267/2	1					1		0					1
5237	267/4	189			16		98	56	0		6	4		189
5237	267/5-1.Cümle	8				1	3	4	0					8
5237	267/5-2.Cümle	12				1	11		0					12
5237	267/7	14					11	3	0					14
5237	268/1	4.093		101	35	147	3.278	240	1		164	58	2	4.093
5237	270/1-1.Cümle	2.222		50	4	75	5	1.994	170	0	14			2.222
5237	271/1	3.862		35	24	56	24	3.375	296	1	35	16		3.862
5237	272/1	616		8	5	22	5	461	112	0	2	1		616
5237	272/2	597		4	3	16	452	121	0		1			597
5237	272/3	206		8	3	7	160	27	0					206
5237	272/8	10					10		0					10
5237	273/1-a	16					11	5	0					16
5237	273/2	2					2		0					2
5237	275/1	23					15	8	0					23
5237	276/1	62					53	9	0					62
5237	277/1-1.Cümle	99		1		1	85	12	0					99
5237	277/1-2.Cümle	20					17	3	0					20
5237	277/1-3.Cümle	30					25	5	0					30
5237	278/1	179		3	4	9	111	49	0		2	1		179
5237	278/2	77		1		4	51	18	0		3			77
5237	279/1	271					237	34	0					271
5237	280/1	77					41	36	0					77
5237	281/1	1.457		22	6	62	1.127	194	0		22	10		1.457
5237	282/1	795		2		6	685	81	0		15		6	795
5237	282/1-a	19					19		0					19
5237	282/1-b	239					224	11	0		3	1		239
5237	282/1-c	198		1			179	18	0					198
5237	282/2	145					128	17	0					145
5237	282/5	9					9		0					9
5237	282/6	1					1		0					1
5237	283/1	761		3	4	10	634	91	0		15	4		761
5237	284/1	39				4	26	8	0		1			39
5237	284/2	7					5	2	0					7
5237	285/1	136					118	18	0					136
5237	285/2	54					45	8	0		1			54
5237	285/4	24					22	2	0					24
5237	285/5	6					5	1	0					6
5237	286/1	82		2		1	57	22	0					82
5237	287/1	15					6	7	0		2			15
5237	287/2	3					3		0					3
5237	288/1	75					66	9	0					75
5237	289/1-1.Cümle	2.879				1	2.436	408	2		13	4	15	2.879
5237	289/3	201					170	31	0					201
5237	289/4	8					7	1	0					8
5237	290/1	51		2			44	5	0					51
5237	291/1	24				2	16	5	0					24
5237	292/1	29.227		192	2	844	13	26.635	731	1	789	20		29.227
5237	292/2	141					6	128	3		3			141
5237	294/1	134		1			6	1	0		1			134
5237	294/2	61			2	1	51	7	0					61
5237	294/2.a	13					13		0					13
5237	294/2.b	2					2		0					2
5237	294/8	252				1	246	4	0			1		252
5237	295/2	22					22		0					22
5237	296/1	185		11		33	1	116	24	0	1			185
5237	296/2	27					3	23	0					27
5237	297/1	2.837		20	7	48	6	2.363	360	0	29	4		2.837
5237	297/2	881		7		15	780	65	0		13	1		881
5237	298/1	14					13		0					14
5237	298/2	5				1	4		0					5
5237	298/3	1					1		0					1
5237	299/1	6.033		30	12	126	24	4.909	880	0	47	3	2	6.033
5237	300/1	222		37	2	17	2	127	14	0	19	4		222
5237	300/2	42		5		6	31		0					42
5237	301/1	485		13		16	378	74	0		4			485
5237	301/2	268		7		7	194	57	0		1			268
5237	302/1	1.846		56	4	120	10	1.462	170	0	22	2		1.846
5237	304/1.1	2					2		0					2
5237	304/1.2	1						1	0					1
5237	307/1	13					12		0		1			13

5237	309/1	16.078	2		4		15.510	397	1	155	6	3	16.078
5237	309/2	1.125	2		2		999	41	0	81			1.125
5237	310/1	223					222	1	0				223
5237	311/1	8.456					8.405	49	0	2			8.456
5237	311/2	419					414	5	0				419
5237	312/1	9.603			1		9.497	102	0	2	1		9.603
5237	313/1-1.Cümle	45					42	3	0				45
5237	313/1-2.Cümle	115			1		112	2	0				115
5237	313/2.1	25					25	0	0				25
5237	313/2.2	69					68	1	0				69
5237	313/3	4					4	0	0				4
5237	314/1	9.923	1		11		8.932	963	1	15			9.923
5237	314/2	136.795	632	62	1.150	164	112.748	20.194	7	1.620	159	59	136.795
5237	315/1	272	9		19	4	217	9	0	14			272
5237	316/1	44			1		42	1	0				44
5237	317/1	606					606	0	0				606
5237	317/2	505					505	0	0				505
5237	318/1	22					20	2	0				22
5237	319/1	32					31	1	0				32
5237	319/2	1					1	0	0				1
5237	321/1	6					6	0	0				6
5237	326/1	14					14	0	0				14
5237	327/1	38					38	0	0				38
5237	328/1	294					287	2	0	5			294
5237	329/1	22					22	0	0				22
5237	330/1	125					125	0	0				125
5237	331/1	1					0	0	1				1
5237	332/1	606	9	2	14		285	19	0	253	24		606
5237	333/4	5					3	0	0		2		5
5237	334/1	43					42	1	0				43
5237	335/1	1					1	0	0				1
5237	336/1	17					17	0	0				17
5237	336/3.1	1					1	0	0				1
5237	338/1	6					6	0	0				6
5237	339/1	6			1		5	0	0				6
5237	340/1	24			2		21	1	0				24
5237	340/2	1					1	0	0				1
5237	342/1	1					1	0	0				1
5237	342/2	1					1	0	0				1
5237	54	5.327	64	6	167	8	4.479	260	90	223	11	19	5.327
5237	55/1	754	6	1	4		658	56	0	25	2	2	754
5237	78/1-2.Cümle	6					0	0	0	6			6
5237	79/1.a	2.771	16	2	27		2.011	28	0	677	10		2.771
5237	79/1.b	3.802	14		32		3.054	39	0	647	16		3.802
5237	80/1	699	1		3	1	548	48	0	13	85		699
5237	80/3	23				1	14	4	0	3	1		23
5237	81/1	15.200	301	3	799	11	13.474	299	1	291	21		15.200
5237	82/1	357					258	85	0	12	2		357
5237	82/1-a.d	68			1		59	5	0	3			68
5237	82/1-a.d.e	20					14	6	0				20
5237	82/1-a.e	30			3		27	0	0				30
5237	82/1-a.h	24					19	1	0	4			24
5237	82/1-a.j	121			3		118	0	0				121
5237	82/1-a.b.d.e	2					2	0	0				2
5237	82/1-d.e	43			5		22	15	0	1			43
5237	82/1-d.k	11					10	0	0	1			11
5237	82/1-d.1	215	5	5	9		175	14	0	5	2		215
5237	82/1-d.2	91			1	2	61	24	0		3		91
5237	82/1-d.3	188					154	27	0	7			188
5237	82/1-d.4	159	2		7	6	133	6	0	5			159
5237	82/1-e.1	386	27		48		284	15	0	9	3		386
5237	82/1-e.2	5	1				4	0	0				5
5237	82/1-e.3	12	1		2		6	3	0				12
5237	82/1-g.h	924	2				920	2	0				924
5237	82/1.a	2.672	55	6	146	8	2.141	136	1	151	28		2.672
5237	82/1.a.b	18					13	1	0	4			18
5237	82/1.a.e.h	4					3	1	0				4
5237	82/1.a.e.i	66			1		64	1	0				66
5237	82/1.a.g	481	5		8		402	55	0	11			481
5237	82/1.b	207	16		5		161	16	0	7	2		207
5237	82/1.c	884	16	6	39	4	736	54	0	7	22		884
5237	82/1.d	163	3		3	1	135	20	0	1			163
5237	82/1.e	92	13		20		55	2	0	2			92
5237	82/1.e.h	117	13		8		84	3	0	8	1		117
5237	82/1.f	25			2	3	16	2	0	1	1		25
5237	82/1.g	1.833	21	4	59	5	1.694	43	0	7			1.833
5237	82/1.h	7.909	2		12	3	7.720	155	0	16	1		7.909
5237	82/1.i	68	1		5		60	2	0				68
5237	82/1.i	307	1		8		280	6	0	11	1		307
5237	82/1.k	86			13	2	59	7	0	5			86
5237	83	58	2		4		46	6	0				58
5237	84/1	77		2		1	63	11	0				77
5237	84/2	45			3		37	5	0				45
5237	84/3	3					3	0	0				3
5237	84/4	3					3	0	0				3
5237	85/1	10.665	77	4	129	4	9.615	686	9	117	24		10.665
5237	85/2	2.263	5		17		2.148	75	0				2.263
5237	86/1	68.787	2.190	111	4.496	145	57.442	3.119	15	1.189	80		68.787
5237	86/2	319.903	4.744	1.248	9.191	1.294	255.855	42.640	12	3.979	940		319.903
5237	86/3.a	5					3	0	0	2			5
5237	86/3.e	9					5	0	0	4			9
5237	87/3	12	1		1		10	0	0				12
5237	87/3	6.567	184	9	390	14	5.541	300	3	115	11		6.567
5237	87/4-1.Cümle	222	7		16		191	5	1	2			222
5237	87/4-2.Cümle	94	2		8		77	5	0	2			94
5237	89/1	21.359	176	14	352	15	18.809	1.734	12	224	23		21.359
5237	89/2.c	1					1	0	0				1
5237	89/4	4.716	25	1	48	2	4.332	255	1	48	4		4.716
5237	90/1	2					2	0	0				2
5237	90/4	2					1	1	0				2
5237	91/1-1.Cümle	78					74	4	0				78
5237	91/1-2.Cümle	1					1	0	0				1
5237	91/2	2					2	0	0				2
5237	91/3-1.Cümle	68					61	7	0				68
5237	91/3-2.Cümle	3					2	1	0				3
5237	91/4	22					22	0	0				22
5237	91/6	1					1	0	0				1
5237	94/1	58					58	0	0				58
5237	94/2.a	23	3				19	1	0				23
5237	94/3	2					2	0	0				2
5237	94/4	1					1	0	0				1
5237	96/1	312	9		23	5	195	39	0	34	7		312
5237	96/2-a.1	129	12		19		58	32	0	5	3		129
5237	96/2-a.2	24			1		11	8	0	2	2		24
5237	96/2-a.3	7					3	4	0				7
5237	96/2-a.4	2			1		1	0	0				2
5237	96/2-b.1	15					13	2	0				15
5237	96/2-b.2	40					26	10	0	2	2		40
5237	96/2-b.5	74					72	2	0				74
5237	96/2.a	79	7		34		21	13	0	2	2		79
5237	96/2.b	13					12	1	0				13
5237	97/1	132			2	5	38	81	0	2	4		132
5237	98/1	48			3		41	4	0				48
5237	98/2	106	3		12		82	9	0				106
5237	99/1	11			4		5	2	0				11
5237	99/2.1	15					9	5	0		1		15
5237	99/2.2	12		1		2	2	7	0				12

5237	99/3.1	3				1	2	0				3
5237	99/4.1	7			1	2	4	0				7
5237	99/4.2	2					1	0		1		2
5237	99/5.1	6					5	1				6
765	125	21	1		1	16	1	0	2			21
765	130/4	7				6		0			1	7
765	131/1	2			1	1		0				2
765	143/1	1				1		0				1
765	145/1	1					1	0				1
765	146/1	2				1	1	0				2
765	147	10				10		0				10
765	153/1	9				9		0				9
765	153/2	8				8		0				8
765	159/1	1				1		0				1
765	168/2	12	2			7	2	0				12
765	169	1				1		0				1
765	179/1	9				3		0				9
765	179/2	13				7		6				13
765	179/3	9				3		6				9
765	180/1	2				2		0				2
765	188/1	12				12		0				12
765	188/3	2				2		0				2
765	188/8-1.Cümle	1				1		0				1
765	191/1	28	1		1	25	1	0				28
765	191/2	22	1		2	19		0				22
765	191/3	9			1	8		0				9
765	193/1	1				1		0				1
765	193/2	13			1	11	1	0				13
765	194/1-1.Cümle	1				1		0				1
765	200/1	1				1		0				1
765	201/1	7				7		0				7
765	201/a	1				1		0				1
765	201/a-2	19				18	1	0				19
765	201/b-1	1				1		0	1			1
765	201/b-3	1			1	1		0				1
765	202/1	11				11		0				11
765	202/2	9				7	2	0				9
765	209/1	5				5		0				5
765	212/1	5				5		0				5
765	212/2	2				2		0				2
765	213/1	43			1	26	16	0				43
765	220	4				4		0				4
765	230/1	49				45	1	1	2			49
765	230/2	12				9	2	0		1		12
765	232/1	3				2	1	0				3
765	235/2	1				1		0				1
765	237/4	2				2		0				2
765	240	52				48	4	0				52
765	243/1	1				1		0				1
765	245/1-1.Cümle	3				3		0				3
765	247	1				1		0				1
765	252/1	3				3		0				3
765	253/1-2.Cümle	1			1	1		0				1
765	258/1	44	3		7	31	3	0				44
765	258/2-1.Cümle	1				1		0				1
765	258/2-2.Cümle	2				2		0				2
765	258/4	12				11	1	0				12
765	260	2				2		0				2
765	261/1	1				1		0				1
765	264/5-1.cümle	1				1		0				1
765	264/7-1.cümle	6				6		0				6
765	264/7-3.cümle	1				1		0				1
765	266/1-1.bendi	35	3		2	28	2	0				35
765	266/1-2.bendi	4				4		0				4
765	266/1-3.bendi	4				4		0				4
765	266/2-1.bendi	1				1		0				1
765	266/2-2.bendi	5				3	2	0				5
765	266/2-3.bendi	3				2	1	0				3
765	268/3	2				2		0				2
765	271	2				2		0				2
765	271/1	1				1		0				1
765	274/1	9				7	2	0				9
765	274/2	1				1		0				1
765	276/1	1				1		0				1
765	276/2	5				5		0				5
765	276/3	1				1		0				1
765	276/4	1				1		0				1
765	283/1	1				1		0				1
765	285/1	8			3	5		0				8
765	296/1	1				1		0				1
765	298/1	27				25		0	2			27
765	298/2	3				2		0	1			3
765	298/3	4				4		0				4
765	299/1	16				15	1	0				16
765	299/2	33				31		0	2			33
765	301/2	4				4		0				4
765	305/3	3				1		0				3
765	307/a.1	1				2	1	0				1
765	307/a.2	1				1		0				1
765	308/2	3				3		0				3
765	308/3	3				3		0				3
765	311/3	6					6	0				6
765	312/2	1				1		0				1
765	313/1	7				6		0	1			7
765	313/3	14				2	2	0	1	9		14
765	314/1	1				1		0				1
765	316/3	12			1	11		0				12
765	316/4	10			1	9		0				10
765	320	1				1		0				1
765	325	1				1		0				1
765	333/1	3				3		0				3
765	333/2	1				1		0				1
765	339/1	29				24	4	0	1			29
765	340	1				1		0				1
765	342/1	124			2	117	5	0				124
765	342/2	12				10	2	0				12
765	342/4	1				1		0				1
765	343/1	1				1		0				1
765	343/2	9	1		1	3	3	0				9
765	345	14				14		0				14
765	347	4				3	1	0				4
765	350	3				3		0				3
765	350/1	21				21		0				21
765	350/2	3				3		0				3
765	350/3	5			1	4		0				5
765	351	1				1		0				1
765	355	5				5		0				5
765	356	6				5	1	0				6
765	362/2	2				2		0				2
765	370	1				1		0				1
765	383/1	2				2		0				2
765	392	1				1		0				1
765	403/1	2				1	1	0				2
765	403/11	1			1	1		0				1
765	403/2	5				5		0				5
765	403/5	24	1			21	1	0	1			24
765	403/7	1				1		0				1

765	404/2	31			3		26	2	0				31	
765	404/4	2			1		1		0				2	
765	414/1	10	1		1		7		0	1			10	
765	414/2	11	1		1		9		0				11	
765	415/1	3	1				2		0				3	
765	415/2	1	1						0				1	
765	416/1	12					11	1	0				12	
765	416/2	2					2		0				2	
765	416/3	7					7		0				7	
765	421	2					2		0				2	
765	421/2.a	4					4		0				4	
765	426/1	6	1		2		3		0				6	
765	426/1,2,3,4	3					3		0				3	
765	426/2	1					1		0				1	
765	429/1	29					25	4	0				29	
765	429/2	2					2		0				2	
765	430/1	7			1		6		0				7	
765	430/2	17	2				11	4	0				17	
765	432	1					1		0				1	
765	436/1	8					5	3	0				8	
765	445	1						1	0				1	
765	448	42	1		4		36		0	1			42	
765	450/1	2					2		0				2	
765	450/4	47			2		45		0				47	
765	450/5	3					3		0				3	
765	450/7	2			2				0				2	
765	450/8	6					5	1	0				6	
765	450/9	7			1		6		0				7	
765	455/1	14			1		13		0				14	
765	455/2	4					4		0				4	
765	456/1	63	1				62		0				63	
765	456/2	51	3		6		42		0				51	
765	456/3	10					10		0				10	
765	456/4	100	5		12		81	2	0				100	
765	459/1	2			1		1		0				2	
765	459/2	8					7		1				8	
765	459/3	4					4		0				4	
765	462	1					1		0				1	
765	466/1	3					3		0				3	
765	466/2	4					4		0				4	
765	478/2	1					1		0				1	
765	478/3	4					4		0				4	
765	480/1	1					1		0				1	
765	482/1	6					4	2	0				6	
765	482/2	7					5	2	0				7	
765	482/3	12			1		11		0				12	
765	482/4	2					2		0				2	
765	491	100					93	6	0	1			100	
765	491/1	29	2		4		18	5	0				29	
765	491/2	23	1		5		17		0				23	
765	491/3	42	1		1	3	30	6	1				42	
765	491/4	41	7		3	1	20	10	0				41	
765	491/5	1					1		0				1	
765	491/ilk	155	9	1	9	1	124	10	1				155	
765	491/son	6	2				4		0				6	
765	492/1	39	3		4		31		0	1			39	
765	492/10	5					5		0				5	
765	492/2	165					142	23	0				165	
765	492/5	1					1		0				1	
765	492/6	1			1		1		0				1	
765	492/7	26	5		6	2	11	1	1				26	
765	492/8	2					2		0				2	
765	492/9	1					1		0				1	
765	493/1	214	16		45		148	4	0	1			214	
765	493/2	39	5		12		22		0				39	
765	493/5	12			3		9		0				12	
765	494/1-1	10	2				8		0				10	
765	495/1	34	3		2		21	1	7				34	
765	495/2	2					2		0				2	
765	496	2					2		0				2	
765	497/1	18	2		1		8		7				18	
765	497/2	28			1		19	1	7				28	
765	498	2					2		0				2	
765	499/1	2					2		0				2	
765	503/1	70	1		1		67	1	0				70	
765	503/2	6					5	1	0				6	
765	504/1	6					6		0				6	
765	504/3	10					7	3	0				10	
765	504/4	2					2		0				2	
765	504/7	8					7	1	0				8	
765	508	6			1		5		0				6	
765	509/1	2					1	1	0				2	
765	510	18					18		0				18	
765	511/1	1					1		0				1	
765	512/1	12			1		11		0				12	
765	513/1	4					4		0				4	
765	513/2	10					9	1	0				10	
765	513/3	4					4		0				4	
765	516/1	1					1		0				1	
765	516/2	1					1		0				1	
765	516/3	14	1		2		11		0				14	
765	516/4	1					1		0				1	
765	516/6	1					1		0				1	
765	516/ilk	6					6		0				6	
765	525/b.2	9					9		0				9	
765	526/1	1					1		0				1	
765	551	1					1		0				1	
GENEL TOPLAM		2.321.788	70.733		6.761	100.526	7.344	1.865.405	223.041	510	38.688	7.946	834	2.321.788