

	0,4	0,5	0,6	0,65	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,5	
TONDI - ROUND																				
6	19	24	28	29	31															
8	26	32	38	41	43	49	54	59	64											
10	33	41	48	52	55	62	70	76	83	90	96									
12	39	49	58	63	67	76	85	93	102	110	118									
12,7	42	52	62	66	71	81	90	99	108	117	126	134	142							
14	46	58	68	74	79	90	100	110	120	130	140	150	160							
15	50	62	74	79	85	96	108	119	130	141	151	162	172	182						
16	53	66	78	85	91	103	115	127	139	151	162	173	185	195	206	217	227	238		
16,2	54	67	79	86	92	104	117	129	141	153	164	176	187	198	209	220	230	241		
17,75	59	73	87	94	101	115	129	142	155	168	181	194	207	219	231	243	255	267		
18	60	74	89	96	103	117	131	144	158	171	184	197	210	223	235	247	260	271		
18,2	60	75	90	97	104	118	132	146	159	173	186	199	212	225	238	250	263	275	333	
18,5	61	76	91	98	106	120	134	148	162	176	190	203	216	229	242	255	267	280	339	
19	63	78	94	101	109	124	138	153	167	181	195	209	223	236	250	263	276	288	350	
20	66	83	99	107	115	130	146	161	176	191	206	221	235	250	264	278	292	305	371	
21	70	87	104	112	120	137	153	170	186	201	217	233	248	263	278	293	308	322	392	
22	73	91	109	118	127	144	161	178	195	212	228	245	261	277	293	308	324	339	413	
22,5	75	93	111	120	129	147	165	182	200	217	234	250	267	284	300	316	332	348	424	
23	77	95	114	123	132	151	169	187	204	222	239	256	273	290	307	324	340	356	434	
23,5	78	97	116	126	135	154	173	191	209	227	245	262	280	297	314	331	348	365	445	
23,65	79	98	117	127	136	155	174	192	210	228	246	264	282	299	316	333	350	367	448	
24	80	100	119	129	138	157	176	195	214	232	250	268	286	304	322	339	356	373	456	
25	83	104	124	134	144	164	184	204	223	242	261	280	299	318	336	354	372	390	477	
25,2	84	105	125	135	145	165	185	205	225	244	263	282	301	320	339	357	375	393	481	
25,3	84	105	126	136	146	166	186	206	226	245	265	284	303	321	340	359	377	395	483	
25,4	85	106	126	136	147	167	187	207	227	246	266	285	304	323	342	360	379	397	485	
26	87	108	129	140	150	171	192	212	232	252	272	292	312	331	350	369	388	407	498	
26,2	87	109	130	141	151	172	193	214	234	254	274	294	314	334	353	372	391	410	502	
28	94	117	139	151	162	185	207	229	251	273	294	316	337	358	379	400	421	441	541	
28,2	94	117	140	152	163	186	208	231	253	275	296	318	340	361	382	403	424	444	545	
29	97	121	144	156	168	191	214	237	260	283	305	328	350	372	393	415	437	458	562	
30	100	125	150	162	174	198	222	246	270	293	317	340	363	385	408	431	453	475	583	
31,75	106	132	158	171	184	210	235	261	286	311	336	360	385	409	433	457	481	504	620	
32					186	212	237	263	288	314	338	363	388	413	437	461	485	509	626	
34					198	225	253	280	307	334	361	387	413	440	466	492	517	543	668	
35					204	232	260	288	316	344	372	399	426	453	480	507	533	560	689	
36					209	239	268	297	325	354	382	411	439	467	494	522	549	577	710	
37,7					220	250	281	311	341	371	401	431	460	490	519	548	577	605	746	
38					221	252	283	314	344	375	405	435	464	494	523	553	582	611	753	
38,1					222	253	284	315	345	375	406	436	465	495	525	554	583	612	755	
40					233	266	299	331	363	395	427	458	490	521	552	583	614	645	795	
42					245	279	314	348	382	415	449	482	515	548	581	614	646	679	838	
50					293	334	375	416	456	497	537	577	617	657	697	736	775	814	1007	
50,8					297	339	381	422	463	505	546	586	627	667	708	748	788	827	1024	
54,5					319	364	409	454	498	542	586	630	674	718	761	804	847	890	1102	

	0,4	0,5	0,6	0,65	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,5	
QUADRATI - SQUARE																				
10	10	33	49	58	63	76	85	93	102	110	118									
12	12	50	61	73	79	96	108	119	130	140	151	161	172							
14	14	60	74	89	96	102	117	130	144	158	171	184	197	210						
15	15	63	78	94	101	109	124	138	153	167	181	195	209	223						
16	16	66	83	99	107	115	130	146	161	176	191	206	221	235	250	264	278			
18	18	73	91	109	118	127	144	161	178	195	212	228	245	261	277	293	308			
19	19	78	97	116	126	135	154	173	191	209	227	245	262	280	297	314	331	348	365	445
20	20	83	104	124	134	144	164	184	204	223	242	261	280	299	318	336	354	372	390	477
24	24					189	212	235	257	280	302	324	346	368	389	411	432	453	555	
25	25					198	222	246	270	293	317	340	363	385	408	431	453	475	583	
28	28					225	253	280	307	334	361	387	413	440	466	492	517	543	668	
29,65	29,65					249	279	309	339	368	399	428	458	487	516	545	573	602	742	
30	30					252	283	314	344	375	405	437	464	494	523	553	582	611	752	

	0,4	0,5	0,6	0,65	0,7	0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,5	
RETTANGOLARI - RECTANGULAR																				
12	10	46	58	68	74	79	90	100	110	120	130	140	150	160						
15	10	50	61	73	79	85	96	108	119	130	141	151	161	172						
18	12					109	124	138	153	167	181	195	209	223						
20	10					109	124	138	153	167	181	195	209	223						
20	15					126	144	161	178	195	212	229	246	262	279	296	312	329	346	363
24	18					147	167	187	207	227	246	266	285	304	323	342	360	379	397	485
25	15					144	164	184	204	223	242	261	280	299	318	336	354	372	390	477
28	25,5					220	250	281	311	341</										