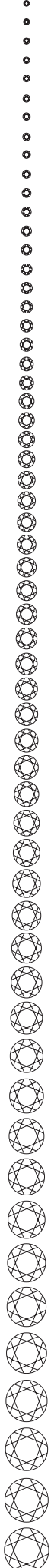


# Harmony



			Prlanta	Safir	Yakut	Zümrüt	Ametist	Sitrin	B. Topaz	Garnet	Akuamarin	Turmalin	Ayolayt	Peridot	C. Zirkon	Sentetik	Cam
MM.	Elek No	Ct=Ta* Adedi	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat	Karat
1,10	0	200	0,0015	0,005	0,005	0,005											
1,15	1	175		0,009	0,009	0,009											
1,20	1,5	150		0,01	0,01	0,01											
1,25	2	125		0,01	0,01	0,01											
1,30	2,5	110-15		0,01	0,01	0,01											
1,35	3	100	0,01	0,015	0,015	0,015											
1,40	3,5	90		0,02	0,02	0,02											
1,45	4	80		0,025	0,025	0,025											
1,50	4,5	70		0,03	0,03	0,025	0,01	0,01		0,02	0,01	0,01	0,01	0,01			
1,60	5	50	0,02	0,035	0,035	0,03											
1,70	6	48		0,04	0,04	0,035		0,02					0,02				
1,80	6,5	45		0,04	0,04	0,037											
1,90	7	35		0,045	0,045	0,04											
2,00	7,5	33	0,03	0,05	0,05	0,047	0,03	0,05	0,04	0,05	0,04	0,03	0,03	0,05	0,06	0,05	
2,10	8	30		0,06	0,06	0,05											
2,20	8,5	25	0,04	0,07	0,07	0,059							0,04				
2,30	9	22		0,07	0,07	0,06			0,05								
2,40	9,5	20	0,05	0,08	0,08	0,07											
2,50	10	18		0,09	0,09	0,08	0,05	0,07	0,09	0,08	0,07	0,06	0,05	0,08			
2,60	10,5	17		0,11	0,11	0,095	0,07										
2,70	11	16	6-7	0,12	0,12	0,1		0,09					0,06				
2,90	12	13	7-8	0,14	0,14	0,11											
3,00	12,5	11	9	0,15	0,15	0,12	0,11	0,11	0,13	0,18	0,09	0,12	0,11	0,11			
3,10	13	10	10	0,17	0,17	0,13											
3,20	13,5	8/9	11	0,19	0,19	0,16											
3,30	14	8,00	12	0,19	0,19	0,18											
3,40	14,5	7,50	13	0,22	0,22	0,19											
3,50	15	6,50	15	0,23	0,23	0,2	0,16	0,17	0,18	0,24	0,15	0,17	0,15	0,20			
3,60	15,5	6,00	16	0,26	0,26	0,22											
3,70	16	5,50	17	0,28	0,28	0,25											
3,80	16,5	5,25	18	0,28	0,28	0,26											
3,90	17	4,75	19	0,30	0,30	0,27											
4,00	17,5	4,50	21	0,32	0,32	0,29	0,20	0,27	0,32	0,31	0,20	0,26	0,18	0,27			0,19
4,10	18	4,25	22	0,34	0,34	0,31											
4,20	18,5	4,00	23	0,36	0,36	0,34											
4,30	19	3,70	25	0,37	0,37	0,35											
4,40	19,5	3,33	27	0,41	0,41	0,37											
4,50	20	3,00	30	0,45	0,45	0,39	0,33	0,33	0,43	0,39	0,29	0,35	0,27				
4,70	21	2,50	40	0,50	0,50	0,42											
4,90	22	2,22	45	0,57	0,57	0,51											
5,10	23	2,00	50	0,65	0,65	0,54	0,40	0,43	0,55	0,62	0,42	0,50		0,56			
5,30	24	1,67	60	0,70	0,70	0,62											
5,50	25	1,54	65	0,85	0,85	0,69	0,53	0,58				0,67					
5,70	26	1,43	70	0,91	0,91	0,77											
5,90	27	1,33	75	0,95	0,95	0,85	0,78										
6,10	28	1,25	80	1,05	1,05	0,88	0,82	0,73	0,97	0,93		0,80		0,85			
6,30	29	1,11	90	1,17	1,17	0,96	0,83										
6,50	30	1,00	1,00	1,29	1,29	1,1	0,98					1,10					
6,70	31	1,00	1,10	1,50	1,50	1,25											
6,90	32	0,83	1,20	1,70	1,70	1,45											
7,10	33	0,77	1,30	1,80	1,80	1,5	1,25	1,20	1,64			1,37		1,20			1,59
7,30	34	0,71	1,40														
7,50	35	0,65	1,55									1,85					
7,70	36	0,59	1,70														
7,90	37	0,54	1,85														
8,10	38	0,51	1,95				1,55	1,81	2,17			2,11					
8,30	39	0,47	2,15														
8,50	40	0,45	2,20									2,42					