## 3 Ocak 2025 İTİBARIYLA GEÇERLİ **KDV HARİÇ** KARGO FİYATLARI (TL)

- \* Aşağıda belirtilen tutarlar Trendyol anlaşmalı kargo fiyatlarıdır. Bu kargo fiyatları tarafınıza faturalandırılacaktır.
  \* Paylaşılan kargo fiyatları ve ek bedellerde %20 KDV hariçtir. Posta hizmet bedeli ve SMS ücretleri ise dahildir.
  \* Tablonun alt kısmında yazan not kısmını mutlaka okuyunuz.

Desi/KG	Aras	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
DCSI/KG	66,49							352,42		431,15
		71,99	69,91	62,03	67,96	61,04	86,74		465,49	
1	66,49	71,99	69,91	62,03	67,96	61,04	86,74	352,42	465,49	431,15
2	71,50	71,99	71,90	62,03	67,96	62,85	86,74	352,42	465,49	431,15
3	80,10	79,99	79,40	76,80	75,86	71,20	92,73	352,42	465,49	431,15
4	87,30	89,99	84,90	76,80	82,77	76,46	94,72	352,42	465,49	431,15
5	95,92	99,99	92,40	80,44	87,39	81,08	109,92	352,42	465,49	431,15
6	104,50	108,99	99,90	85,47	101,01	91,69	113,50	352,42	465,49	431,15
7	110,83	114,99	107,50	90,53	107,84	98,34	128,36	352,42	465,49	431,15
8	118,24	122,99	115,19	100,59	114,66	105,22	133,30	352,42	465,49	431,15
9	125,03	129,99	122,90	110,68	121,49	112,02	141,56	352,42	465,49	431,15
10	131,86	135,99	129,00	125,81	128,31	118,36	147,81	352,42	465,49	431,15
11	137,57	141,99	134,90	132,01	137,46	125,07	157,38	352,42	465,49	431,15
12	143,36	149,99	140,00	138,64	145,24	129,95	167,27	352,42	465,49	431,15
13	149,09	157,99	146,00	145,31	151,07	135,38	172,56	352,42	465,49	431,15
14	154,86	166,99	152,00	151,95	154,71	140,79	186,07	352,42	465,49	431,15
15	160,56	174,99	157,00	158,58	160,41	146,57	196,00	352,42	465,49	431,15
16	169,55	187,99	171,90	165,22	165,81	153,82	201,61	352,42	465,49	431,15
17	178,51	199,99	181,90	171,86	174,57	161,94	212,82	352,42	465,49	431,15
18	187,51	212,99	190,90	178,50	183,37	170,10	223,37	352,42	465,49	431,15
19	196,48	224,99	199,90	185,17	192,15	178,22	228,01	352,42	465,49	431,15
20	205,47	237,99	208,90	191,81	200,91	186,23	232,92	352,42	465,49	431,15
21	213,66	254,99	217,90	198,44	209,97	194,23	246,12	352,42	465,49	431,15
22	221,88	271,99	226,90	205,08	218,06	201,63	253,72	352,42	465,49	431,15
23	230,02	288,99	235,90	211,73	226,06	208,97	263,30	352,42	465,49	431,15
24	238,25	305,99	244,90	218,36	234,14	216,36	268,57	352,42	465,49	431,15
25	246,43	322,99	253,90	225,02	242,19	223,74	286,68	352,42	465,49	431,15
26	254,33	339,99	262,90	231,66	249,94	230,86	313,43	352,42 352,42		431,15
									465,49	
27	262,22	356,99	271,90	238,30	257,71	237,99	328,26	352,42	465,49	431,15
28	270,13	373,99	280,90	244,94	265,47	245,12	343,12	352,42	465,49	431,15
29	278,04	390,99	289,90	251,58	273,24	252,27	355,00	352,42	465,49	431,15
30	285,94	407,99	298,90	258,23	281,01	259,36	358,63	352,42	465,49	431,15
31	294,50	432,98	325,18	533,54	336,17	303,69	368,93	357,89	470,56	431,15
32	303,07	457,97	341,45	546,41	345,94	316,76	379,23	369,44	475,75	431,15
33	311,64	482,96	357,71	559,28	355,75	329,01	389,52	380,99	480,95	431,15
34	320,20	507,95	373,99	572,14	365,51	339,38	399,82	392,53	486,29	431,15
35	328,77	532,94	390,26	585,00	375,31	349,77	410,12	404,07	491,59	431,15
36	337,34	557,93	406,53	597,87	385,08	360,14	420,41	415,62	497,06	431,15
37	345,90	582,92	422,81	610,73	394,85	370,51	430,71	427,17	502,47	431,15
38	354,47	607,91	439,08	623,60	404,65	380,90	441,01	438,71	507,97	431,15
39	363,04	632,90	455,36	636,46		390,43	451,30	450,25	513,62	431,15
					414,42					
40	371,60	657,89	471,63	649,33	428,81	402,44	461,60	461,80	519,29	431,15
41	380,17	682,88	487,90	662,19	438,68	411,64	471,89	473,34	524,41	431,15
42	388,74	707,87	507,90	675,06	448,56	420,84	482,19	484,89	529,75	431,15
43	397,30	732,86	527,90	687,92	458,47	430,06	492,49	496,43	535,07	431,15
44	405,87	757,85	547,90	700,78	468,34	439,26	502,78	507,98	540,34	433,93
45	414,44	782,84	567,90	713,65	478,24	448,48	513,08	519,52	545,82	443,80
46	423,00	807,83	587,90	726,52	488,12	457,68	523,38	531,07	551,20	453,66
47	431,57	832,82	607,90	739,38	497,99	466,88	533,67	542,61	556,79	463,52
48	440,14	857,81	627,90	752,24	507,90	476,10	543,97	554,16	562,31	473,38
49	448,70	882,80	647,90	765,11	517,78	485,30	554,27	565,70	567,96	483,24
50	457,27	907,79	667,90	777,98	527,68	494,51	564,56	577,25	573,64	493,10
51	465,84	932,78	687,89	790,83	537,55	503,72	574,86	588,79	606,78	502,96
52	474,40	957,77	707,89	803,70	547,43	512,92	585,16	600,34	612,83	512,83
53	482,97	982,76	727,89	816,57	557,34	522,14	595,45	611,88	618,94	522,69
54	491,54	1007,75	747,89	829,43	567,21	531,34	605,75	623,43	625,13	532,55
55	500,10	1032,74	767,89	842,29	577,11	540,55	616,04	634,97	631,06	542,42
56	508,67	1057,73	787,89	855,16	586,99	549,75	626,34	646,52	634,14	552,28
57	517,24	1082,72	807,89	868,03	596,86	558,95	636,64	658,06	636,13	562,14
58	525,80	1107,71	827,89	880,89	606,77	568,18	646,93	669,61	638,02	572,00
59	534,37	1132,70	847,89	893,75	616,65	577,38	657,23	681,15	639,28	581,86
60	542,94	1157,69	867,89	906,62	626,55	586,59	667,53	692,70	640,66	591,72
61	551,50	1182,68	887,89	919,48	636,42	595,79	677,82	704,24	664,26	601,58
62	560,07	1207,67	907,89	932,35	646,30	604,99	688,12	715,79	675,14	611,45
63	568,64	1232,66	927,88	945,21	656,21	614,22	698,42	727,33	686,04	621,31
64	577,20	1257,65	947,88	958,08	666,08	623,41	708,71	738,88	696,92	631,17
65	585,77	1282,64	967,88	970,94	675,98	632,63	719,01	750,42	707,82	641,04
66	594,34	1307,63	987,88	983,81	685,86	641,83	729,31	761,97	718,69	650,90
67	602,90	1332,62	1007,88	996,67	695,73	651,03	739,60	773,51	729,59	660,76
68	611,47	1357,61	1027,88	1009,53	705,64	660,25	749,90	785,06	740,46	670,62
69	620,04	1382,60	1047,88	1022,40	715,52	669,45	760,19	796,60	751,37	680,49
70										
	628,60	1407,59	1067,88	1035,27	725,42	678,67	770,49	808,15	762,23	690,34
71 72	628,60 637,17 645,74	1407,59 1432,58 1457,57	1067,88 1087,88 1107,88	1035,27 1048,13 1060,99	725,42 735,29 745,17	678,67 687,87 697,07	770,49 780,79 791,08	808,15 819,69 831,24	762,23 773,15 784,01	690,34 700,20 710,07

								_		
Desi/KG	Aras		Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
73	654,30	1482,56	1127,88	1073,86	755,08	706,29	801,38	842,78	794,91	719,93
74	662,87	1507,55	1147,88	1086,73	764,95	715,49	811,68	854,33	805,86	729,79
	671,44 680,00	1532,54	1167,87	1099,58	774,85	724,71	821,97 832,27	865,87	816,69	739,66
76 77	688,57	1557,53 1582,52	1187,87 1207,87	1112,45	784,73 794,60	733,91 743,11	842,57	877,42 888,96	827,64 838,46	749,52 759,38
	697,14	1607,51	1207,87	1125,32 1138,18	804,51	752,33	842,57 852,86	900,51	849,41	769,24
79	705,70	1632,50	1247,87	1151,04	814,39	761,53	863,16	912,05	860,24	779,11
	714,27	1657,49	1267,87	1163,91	824,29	770,74	873,45	923,60	871,18	788,97
81	722,84	1682,48	1287,87	1176,78	834,16	779,95	883,75	935,14	882,02	798,82
	731,40	1707,47	1307,87	1189,64	844,04	789,15	894,05	946,69	892,95	808,69
	739,97	1732,46	1327,87	1202,50	853,95	798,37	904,34	958,23	903,79	818,55
84	748,54	1757,45	1347,87	1215,37	863,82	807,57	914,64	969,77	914,73	828,41
85	757,10	1782,44	1367,87	1228,23	873,72	816,78	924,94	981,32	925,56	838,28
86	765,67	1807,43	1387,87	1241,10	883,60	825,98	935,23	992,87	936,51	848,14
87	774,24	1832,42	1407,87	1253,96	893,47	835,18	945,53	1004,41	947,33	858,00
88	782,80	1857,41	1427,86	1266,83	903,38	844,41	955,83	1015,95	958,28	867,86
89	791,37	1882,40	1447,86	1279,69	913,26	853,61	966,12	1027,50	969,18	877,73
90	799,94	1907,39	1467,86	1292,56	923,16	862,82	976,42	1039,05	980,06	887,59
91	808,50	1932,38	1487,86	1305,42	933,03	872,02	986,72	1050,59	990,96	897,44
92	817,07	1957,37	1507,86	1318,28	942,91	881,22	997,01	1062,13	1001,83	907,31
93	825,64	1982,36	1527,86	1331,15	952,82	890,44	1007,31	1073,68	1012,74	917,17
	834,20	2007,35	1547,86	1344,02	962,69	899,64	1017,60	1085,23	1023,56	927,03
95	842,77	2032,34	1567,86	1356,88	972,59	908,86	1027,90	1096,77	1034,51	936,90
	851,34	2057,33	1587,86	1369,74	982,47	918,06	1038,20	1108,31	1045,34	946,76
97	859,90	2082,32	1607,86	1382,61	992,34	927,26	1048,49	1119,86	1056,29	956,62
	868,47	2107,31	1627,86	1395,48	1002,25	936,48	1058,79	1131,41	1067,12	966,48
99	877,04	2132,30	1647,86	1408,33	1012,13	945,68	1069,09	1142,95	1078,06	976,35
	885,60	2157,29	1667,85	1421,20	1022,03	954,90	1079,38	1154,49	1088,89	986,21
	894,17	2182,28	1687,85		1032,57		1089,68	1166,04	1099,83	996,07
	902,74 911,30	2207,27 2232,26	1707,85 1727,85		1043,11		1099,98 1110,27	1177,59 1189,13	1110,67 1121,61	1005,93 1015,79
	919,87	2257,25	1747,85		1064,19		1120,57	1200,67	1132,53	1025,65
	928,44	2282,24	1767,85		1074,74		1130,87	1212,22	1143,38	1025,65
	937,00	2307,23	1787,85		1085,28		1141,16	1223,77	1154,30	1045,38
107	945,57	2332,22	1807,85		1095,82		1151,46	1235,31	1165,16	1055,24
	954,14	2357,21	1827,85		1106,36		1161,75	1246,85	1176,08	1065,10
	962,70	2382,20	1847,85		1116,90		1172,05	1258,40	1186,94	1074,97
	971,27	2407,19	1867,85		1127,45		1182,35	1269,95	1197,86	1084,83
	979,84	2432,18	1887,85		1137,99		1192,64	1281,49	1208,70	1094,69
112	988,40	2457,17	1907,84		1148,53		1202,94	1293,03	1219,63	1104,56
113	996,97	2482,16	1927,84		1159,07		1213,24	1304,58	1230,48	1114,41
114	1005,54	2507,15	1947,84		1169,61		1223,53	1316,13	1241,39	1124,27
115	1014,10	2532,14	1967,84		1180,16		1233,83	1327,67	1252,25	1134,14
116	1022,67	2557,13	1987,84		1190,70		1244,13	1339,21	1263,16	1144,00
117	1031,24	2582,12	2007,84		1201,24		1254,42	1350,76	1274,03	1153,86
118	1039,80	2607,11	2027,84		1211,78		1264,72	1362,31	1284,93	1163,72
119	1048,37	2632,10	2047,84		1222,33		1275,01	1373,85	1295,86	1173,59
120	1056,94	2657,09	2067,84		1232,87		1285,31	1385,39	1306,71	1183,45
121	1065,50	2682,08	2087,84		1243,41		1295,61	1396,94	1317,64	1193,31
122	1074,07	2707,07	2107,84		1253,95		1305,90	1408,49	1328,48	1203,18
	1082,64	,	2127,84		1264,49		1316,20	1420,02	1339,40	1213,04
124	1091,20	2757,05	2147,84		1275,04		1326,50	1431,57	1350,26	1222,89
125	1099,77	2782,04	2167,83		1285,58		1336,79	1443,12	1361,18	1232,76
126 127	1108,34 1116,90	2807,03 2832,02	2187,83 2207,83		1296,12 1306,66		1347,09 1357,39	1454,67 1466,20	1372,04 1382,96	1242,62 1252,48
	1116,90	2832,02 2857,01	2207,83		1317,20		1357,39	1477,75	1393,80	1262,34
	1134,04	2882,00	2247,83		1327,75		1377,98	1489,30	1404,73	1272,21
	1142,60	2906,99	2267,83		1338,29		1388,28	1500,85	1415,58	1282,07
	1151,17	2931,98	2287,83		1348,83		1398,57	1512,38	1426,51	1291,93
	1159,74	2956,97	2307,83		1359,37		1408,87	1523,93	1437,36	1301,80
	1168,30	2981,96	2327,83		1369,91		1419,16	1535,48	1448,28	1311,66
	1176,87	3006,95	2347,83		1380,46		1429,46	1547,03	1459,19	1321,51
	1185,44	3031,94	2367,83		1391,00		1439,76	1558,56	1470,05	1331,38
	1194,00	3056,93	2387,83		1401,54		1450,05	1570,11	1480,96	1341,24
137	1202,57	3081,92	2407,82		1412,08		1460,35	1581,66	1491,83	1351,10
	1211,14	3106,91	2427,82		1422,62		1470,65	1593,21	1502,74	1360,96
139	1219,70	3131,90	2447,82		1433,17		1480,94	1604,74	1513,60	1370,83
140	1228,27	3156,89	2467,82		1443,71		1491,24	1616,29	1524,50	1380,69
141	1236,84	3181,88	2487,82		1454,25		1501,54	1627,84	1535,38	1390,55
142	1245,41	3206,87	2507,82		1464,79		1511,83	1639,39	1546,28	1400,42
143	1253,97	3231,86	2527,82		1475,33		1522,13	1650,92	1557,16	1410,28
144	1262,54	3256,85	2547,82		1485,88		1532,43	1662,47	1568,06	1420,14
145	1271,11	3281,84	2567,82		1496,42		1542,72	1674,02	1578,95	1430,00
146		*****	2587,82		1506,96		1553,02	1685,57	1589,83	1439,86
146	1279,67	3306,83	2367,62							
147	1288,24	3331,82	2607,82		1517,50		1563,31	1697,10	1600,72	1449,72
147 148	1288,24 1296,81	3331,82 3356,81	2607,82 2627,82		1528,04		1573,61	1708,65	1611,61	1459,58
147 148 149	1288,24 1296,81 1305,37	3331,82 3356,81 3381,80	2607,82 2627,82 2647,81		1528,04 1538,59		1573,61 1583,91	1708,65 1720,20	1611,61 1622,55	1459,58 1469,45
147 148 149 150	1288,24 1296,81	3331,82 3356,81	2607,82 2627,82		1528,04		1573,61	1708,65	1611,61	1459,58

152         13:           153         13:           154         13:           155         13:           156         13:           157         13:           158         13:           159         13:           160         13:           161         144           162         14	331,07 339,64 348,21 356,77 365,34 373,91 382,47 391,04	3456,77 3481,76 3506,75 3531,74 3556,73	Xolay Gelsin 2707,81 2727,81 2747,81 2767,81	PTT	Sürat 1570,21 1580,75	TEX	Yurtiçi 1614,80 1625,09	Borusan 1754,83 1766,38	CEVA 1655,24 1666,16	Horoz 1499,04 1508,90
153         13           154         13           155         13           156         13           157         13           158         13           159         13           160         13           161         14           162         14	339,64 348,21 356,77 365,34 373,91 382,47 391,04	3481,76 3506,75 3531,74 3556,73	2727,81 2747,81		1580,75					·
154         13           155         13           156         136           157         13           158         13           159         13           160         13           161         144           162         14	348,21 356,77 365,34 373,91 382,47 391,04	3506,75 3531,74 3556,73	2747,81				1625,09	1766,38	1666,16	1508.90
155         13           156         13           157         13'           158         13'           159         13'           160         13'           161         14'           162         14	356,77 365,34 373,91 382,47 391,04	3531,74 3556,73					1625.20	1777.02		·
156         13           157         13'           158         13           159         13'           160         13'           161         144           162         14	365,34 373,91 382,47 391,04	3556,73			1591,30 1601,84		1635,39	1777,93	1677,08	1518,76
157         13'           158         13'           159         13'           160         13'           161         144'           162         14	373,91 382,47 391,04				1612,38		1645,69 1655,98	1789,46 1801,01	1688,01 1698,93	1528,63 1538,48
158     133       159     139       160     139       161     144       162     14	382,47 391,04		2787,81 2807,81		1622,92		1666,28	1812,56	1709,86	1548,34
159 139 160 139 161 144 162 14	391,04	3606,71	2827,81		1633,47		1676,57	1824,11	1720,78	1558,20
160 139 161 144 162 14			2847,81		1644,01		1686,87	1835,64	1731,71	1568,07
161 140 162 14	399,61	3656,69	2867,81		1654,55		1697,17	1847,19	1742,63	1577,93
162 14		3681,68	2887,81		1665,09		1707,46	1858,74	1753,55	1587,79
		3706,67	2907,80		1675,63		1717,76	1870,28	1764,48	1597,66
		3731,66	2927,80		1686,18		1728,06	1881,82	1775,40	1607,52
164 143		3756,65	2947,80		1696,72		1738,35	1893,37	1786,33	1617,38
165 144	442,44	3781,64	2967,80		1707,26		1748,65	1904,92	1797,25	1627,25
166 14:	451,01	3806,63	2987,80		1717,80		1758,95	1916,46	1808,18	1637,10
167 14:	459,57	3831,62	3007,80		1728,34		1769,24	1928,00	1819,10	1646,96
168 146	468,14	3856,61	3027,80		1738,89		1779,54	1939,55	1830,02	1656,82
169 14	476,71	3881,60	3047,80		1749,43		1789,84	1951,10	1840,95	1666,69
170 144	485,27	3906,59	3067,80		1759,97		1800,13	1962,64	1851,87	1676,55
171 149	493,84	3931,58	3087,80		1770,51		1810,43	1974,18	1862,80	1686,41
172 150	502,41	3956,57	3107,80		1781,05		1820,72	1985,73	1873,72	1696,28
			3127,80		1791,60		1831,02	1997,28	1884,65	1706,14
			3147,79		1802,14		1841,32	2008,82	1895,57	1716,00
			3167,79		1812,68		1851,61	2020,36	1906,50	1725,87
			3187,79		1823,22		1861,91	2031,91	1917,42	1735,73
			3207,79		1833,76		1872,21	2043,46	1928,34	1745,58
		4106,51	3227,79		1844,31		1882,50	2055,00	1939,27	1755,44
			3247,79		1854,85		1892,80	2066,54	1950,19	1765,31 1775,17
		4156,49	3267,79		1865,39		1903,10	2078,09	1961,12	
			3287,79 3307,79		1875,93 1886,47		1913,39 1923,69	2089,64 2101,18	1972,04 1982,97	1785,03 1794,90
			3327,79		1897,02		1933,99	2112,72	1993,89	1804,76
			3347,79		1907,56		1944,28	2124,27	2004,81	1814,62
			3367,79		1918,10		1954,58	2135,82	2015,74	1824,49
			3387,79		1928,64			2147,36	2026,66	1834,35
		4331,42	3407,78		1939,18		1975,17	2158,90	2037,59	1844,21
		4356,41	3427,78		1949,73		1985,47	2170,45	2048,51	1854,06
			3447,78		1960,27		1995,76	2182,00	2059,44	1863,93
			3467,78		1970,81		2006,06	2193,54	2070,36	1873,79
191 166	665,17	4431,38	3487,78		1981,35		2016,36	2205,08	2081,28	1883,65
192 16	673,74	4456,37	3507,78		1991,89		2026,65	2216,63	2092,21	1893,52
193 169	682,31	4481,36	3527,78		2002,44		2036,95	2228,18	2103,13	1903,38
194 169	690,87	4506,35	3547,78		2012,98		2047,25	2239,72	2114,06	1913,24
195 169	699,44	4531,34	3567,78		2023,52		2057,54	2251,26	2124,98	1923,11
			3587,78		2034,06		2067,84	2262,81	2135,91	1932,97
		4581,32	3607,78		2044,61		2078,13	2274,36	2146,83	1942,83
		4606,31	3627,78		2055,15		2088,43	2285,90	2157,76	1952,68
		4631,30	3647,77		2065,69		2098,73	2297,44	2168,68	1962,55
		4656,29	3667,77		2076,23		2109,02	2308,99	2179,60	1972,41
			3687,77		2086,77		2119,32	2320,53	2190,53	1982,27
	,	, .	3707,77		2097,32		2129,62	,	2201,45	1992,14
			3727,77		2107,86		2139,91	2343,62	2212,38	2002,00
			3747,77		2118,40		2150,21	2355,17	2223,30	2011,86
			3767,77 3787,77		2128,94 2139,48		2160,51 2170,80	2366,71 2378,26	2234,23 2245,15	2021,73 2031,59
		4806,23 4831,22	3807,77		2150,03		2170,80	23/8,26	2256,07	2031,59
			3827,77		2160,57		2191,40	2401,35	2267,00	2041,43
			3847,77		2171,11		2201,69	2412,89	2277,92	2061,17
			3867,77		2181,65		2211,99	2424,44	2288,85	2071,03
			3887,76		2192,19		2222,28	2435,98	2299,77	2080,89
			3907,76		2202,74		2232,58	2447,53	2310,70	2090,76
			3927,76		2213,28		2242,88	2459,07	2321,62	2100,62
			3947,76		2223,82		2253,17	2470,62	2332,54	2110,48
			3967,76		2234,36		2263,47	2482,16	2343,47	2120,35
			3987,76		2244,90		2273,77	2493,71	2354,39	2130,21
			4007,76		2255,45		2284,06	2505,25	2365,32	2140,07
218 189	896,47	5106,11	4027,76		2265,99		2294,36	2516,80	2376,24	2149,93
219 190	905,04	5131,10	4047,76		2276,53		2304,66	2528,34	2387,17	2159,80
220 19	913,61	5156,09	4067,76		2287,07		2314,95	2539,89	2398,09	2169,65
			4087,76		2297,61		2325,25	2551,43	2409,02	2179,51
			4107,76		2308,16		2335,55	2562,98	2419,94	2189,38
			4127,76		2318,70		2345,84	2574,52	2430,86	2199,24
			4147,75		2329,24		2356,14	2586,07	2441,79	2209,10
			4167,75		2339,78		2366,43	2597,61	2452,71	2218,97
			4187,75		2350,32		2376,73	2609,16	2463,64	2228,83
		5331,02	4207,75		2360,87		2387,03	2620,70	2474,56	2238,69
		5356,01	4227,75		2371,41		2397,32	2632,25	2485,49	2248,55
			4247,75		2381,95			2643,79	2496,41	2258,42
230 199	999,27	5405,99	4267,75		2392,49		2417,92	2655,34	2507,33	2268,27

1906   1908   1908   1908   1909   1908	D :///C		DIII C	W.I. C.I.	DTT	G" /	TEN	V	D	CEVA	YY
	Desi/KG	Aras 2007 84	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat 2403 03	TEX	Yurtiçi 2428 21	Borusan 2666 88	CEVA 2518 26	Horoz 2278 13
2006   2006   2006   2006   2016											
28.   28.											·
1965   1965											
1969   1969						·					·
286   286	237										
2006   2006	238										
286   286	239										
200.0000000000000000000000000000000000	240										
1984   1984   1985	241	2093,51	5680,88	4487,74		2508,46		2531,18	2782,33	2627,50	2376,75
1962   1975.0   1975.0   1975.4   1970.0   1980.0   1990.0   1990.0   198	242	2102,07	5705,87	4507,74		2519,00		2541,47	2793,88	2638,43	2386,62
1982   1977	243	2110,64	5730,86	4527,74		2529,54		2551,77	2805,42	2649,35	2396,48
200.00	244	2119,21	5755,85	4547,74		2540,08		2562,07	2816,96	2660,28	2406,34
2440	245	2127,77	5780,84	4567,74		2550,62		2572,36	2828,51	2671,20	2416,21
1984   1984   1985	246	2136,34	5805,83	4587,74		2561,17		2582,66	2840,06	2682,12	2426,07
1909	247	2144,91	5830,82	4607,74		2571,71		2592,96	2851,60	2693,05	2435,93
1906   1906   906.79	248	2153,47	5855,81	4627,73		2582,25		2603,25	2863,14	2703,97	2445,79
279.17   279.27   279.25   2	249	2162,04	5880,80	4647,73		2592,79		2613,55	2874,69	2714,90	2455,66
1987   1987	250	2170,61	5905,79	4667,73		2603,33		2623,84	2886,24	2725,82	2465,52
278.1         278.2.1         289.2.2         287.2.1         284.8.0         284.2.3         200.2.2         278.9.0         284.8.0           222.2         222.2.1         600.2.2         678.7.2         285.0         222.2.1         600.2.3         679.7.2         285.0         222.2.1         600.2.2         679.7.2         285.0         223.2.2         693.2.2         679.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.4.2         293.2.2         293.4.2         293.2.2         293.4.2         293.2.2         293.2.2         293.2.2         293.4.2         293.2.2         293.4.2	251					-					
554         2004.87         6007.75         4547.71         945.00         965.01         932.62         2004.22         2004.23         2014.33           255         222.14         605.71         457.71         366.04         975.31         935.50         279.71         554.69           256         222.10         605.71         437.71         366.90         365.62         357.50         207.71         554.69           257         232.57         606.73         432.73         266.72         270.62         378.06         313.23         344.41           259         227.71         616.09         446.73         290.71         270.72         270.44         301.62         395.60         313.23         344.41           250         222.24         615.90         480.73         270.44         270.72         306.22         307.60         305.50         226.44         305.60         480.73         270.72         270.44         270.72         306.72         306.72         306.72         306.72         306.72         307.72         306.82         2270.41         305.60         407.72         270.84         270.72         306.82         2270.41         306.72         306.72         307.72         306.82											
2526         2321,44         809,74         0.767.3         365,86         375.33         294.56         234.69           2526         2326.7         609,72         0.977.3         365,89         387.33         294.56         302.29         234.42           252         2226.7         609,72         0.973.3         367.13         296.22         297.83         302.29         234.41           252         2226.4         618,70         4847.73         296.21         276.41         296.14         324.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.44         234.64         234	253										
222.01   202.01   2023.07   2003.73   407.73   2006.09   2007.07   2023.07	254										
229.0.2   229.0.7   200.0.2   407.73   207.13   207.13   209.0.2						·					·
258         228/4 A         4867.7         487.73         287.62         279.22         297.21         297.21         297.21         297.22         294.41         294.82         297.21         298.21         297.21         298.21         297.22         298.24 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
2929         2247.71         600.70         4847.73         2006.21         271.851         2004.14         224.32           200         2252.82         615.92         4857.73         279.02         272.81         200.02         224.44         610.08         4857.72         279.00         2737.81         301.23         284.69         254.00           202         227.44         610.08         497.72         272.00         272.04         285.00         386.00         286.00         286.00         386.00         386.00         286.00         287.00         386.00         286.00         286.00         287.00         386.00         286.00         287.00         386.00         286.00         287.00         386.00         287.72         287.00         287.00         386.00         287.72         287.00         287.00         386.00         287.72         297.00         287.00         386.00         287.72         297.00         287.00         386.00         287.72         297.00         287.00         386.00         287.11         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00         287.00											
296.12         296.28         485.29         4867.73         298.73         298.73         228.84         301.86         285.86         285.44           202         2273.41         401.86         4887.72         272.98         2274.16         305.67         285.97         255.87           202         2273.41         401.86         498.77         272.28         272.84         277.70         305.83         255.97         274.83         277.70         307.86         255.97         200.54         255.87         274.70         307.86         257.70         200.54         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         307.86         257.70         257.20         277.20         277.20         277.20         307.89         307.90         250.11         250.86         257.41         250.85         497.72         277.20         277.20         277.20         277.20         277.20         277.20         277.20         277.89         307.90         309.00         307.90         303.30         250.10         250.10         250.10         250.10         250.10         250.10         250.10											-
266         224,844         OSROBE         4887.72         2173.00         2273.11         O31.32         284,99         2574,00           267         227.43         OSROF         4997.72         2794.84         2277.00         OSR.32         284,99         2574,00           266         2241,98         OSROBA         OSROBA         085,85         6897.72         2794,80         2277.70         OSR.32         286,78         2991.72           266         2291.11         OSROBA         0897.72         2794.86         2277.70         OSR.32         286,78         2910.25           266         2297.18         OSROBA         0897.72         279.10         271.99         OSP.41         288,96         281.63           267         2316.24         OSROBA         0897.72         272.10         271.89         099.41         288,96         281.63           266         237.88         OSROBA         0897.72         272.10         271.89         099.41         280.80         291.64           267         231.64         OSROBA         0897.72         272.20         293.55         278.88         092.90         291.44         080.72         293.55         293.55         293.88         083.72											
272.4 at         202.6           273.4 at         202.6           273.4 at         224.9 at         <											
2018   2018											
264         298,54         625,66         947,72         275,902         276,79         307,59         278,76         206,58           265         297,81         63,66         977,22         276,46         277,89         309,74         288,99         201,43           266         207,88         60,65,61         977,72         272,10         278,89         307,09         200,01         252,31           266         210,44         60,86,62         977,72         272,25         279,88         307,09         291,14         203,17           266         213,48         60,86,61         927,72         279,99         291,88         309,09         291,44         203,17           266         213,48         60,86,61         927,72         293,99         291,88         309,89         294,38         205,09           271         234,91         60,86,59         90,77         294,47         292,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         311,74         294,77         3											
266         299,11         638,064         490,722         276,166         278,29         389,41         288,09         201,452           266         207,088         608,63         497,72         272,10         278,29         399,46         200,63         301,43         200,63         301,43         200,63         301,43         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         200,63         301,44         300,63         301,42         300,63         301,44											
266         207.08         600.63         499.72         277.01         2788.99         307.06         200.01         202.13           267         214.04         618.04         207.72         278.25         278.88         307.06         201.44         201.44         201.45         201.45         201.45         201.45         201.45         201.45         201.45         201.45         201.44         201.45         201.44         201.45											
266         3146,24         630,62         5007,72         278,255         279,888         302,50         291,154         403,17           269         2323,81         535,64         5007,72         293,999         360,18         319,48         3105,59         293,38         262,60           269         233,38         6300,60         547,72         200,63         2319,48         3105,59         293,38         262,20           270         2341,64         660,59         360,72         204,72         340,00         311,74         294,31         360,76           272         235,01         640,88         372,72         235,56         380,37         310,22         296,16         362,37           272         237,64         640,66         517,71         285,36         380,37         310,22         296,16         262,34           274         237,61         690,55         314,771         286,44         370,06         313,32         298,01         272,02           276         238,38         693,43         695,53         518,71         267,43         391,55         318,60         909,85         272,19           276         2393,48         695,54         327,71         277,43			-			·					
286         333.81         685.61         907.72         298.99         899.18         398.94         292.26         684.01           299         333.83         6300.00         897.72         298.63         818.18         396.79         191.14         294.11         265.79           270         244.94         605.99         807.72         214.17         292.77         117.14         294.11         265.73           271         235.51         640.08         807.72         205.47         305.36         380.77         310.02         296.61         295.23         205.24           272         235.08         640.56         317.71         205.36         380.07         311.57         297.08         202.24           272         235.74         640.56         317.71         205.53         306.38         381.25         314.66         296.01         202.00           272         235.72         304.78         650.44         516.71         206.88         381.25         314.66         296.01         272.07           272         240.91         650.54         527.71         287.74         301.5         314.66         296.01         272.17         272.24         272.41         292.24	267										
299         233,38         638,60         947,72         203,63         2819,48         1915,59         293,38         252,00           270         244,64         404,59         907,72         2814,17         229,77         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,44         294,37         317,62         326,67         317,62         326,67         317,62         326,67         317,62         326,67         317,62         326,67         377,62         326,67         317,62         326,67         317,62         326,67         327,62         327,43         328,67         317,46         346,67         377,62         327,43         328,67         328,68         381,52         317,46         328,60         327,27         328,68         381,52         317,46         328,60         327,27         328,63         328,17         328,63         328,17         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63         328,73         328,63	268										
271         2350,51         4493,88         986,72         224,27         282,07         132,668         955,23         207,62           272         2350,68         454,557         1077,72         235,56         280,77         1346,22         286,46         682,55           273         2376,24         4480,56         5127,71         286,50         280,07         131,62         286,01         297,08         290,23           274         2376,21         469,55         5147,71         286,634         287,09         286,01         297,70         297,70         297,00         297,00         297,20         277,00         297,70         298,63         281,25         134,60         390,85         271,20         277,07         291,91         318,60         390,85         271,19         297,77         291,85         3189,09         300,78         271,19         298,11         291,14         290,90         301,70         271,19         271,19         298,11         291,14         390,90         301,70         271,19         298,11         291,14         390,90         301,70         271,19         298,11         291,14         390,90         301,70         271,16         291,10         298,11         291,14         291,14	269	2333,38				2803,63			3105,59		2652,90
227         239988         6455.77         \$107.72         2855.66         280.37         \$140.22         296.16         282.49           273         2367.64         6480.56         \$127.71         2845.80         2800.66         \$151.77         2977.08         292.34           274         2378.71         6505.55         \$147.71         2866.84         2870.66         \$136.32         2988.01         2702.20           276         2384.78         6505.54         \$167.71         2866.88         2881.25         \$314.86         2989.32         2712.97           277         2401.91         6505.52         \$307.71         2877.73         2877.97         2901.85         \$3197.95         \$300.78         2731.79           278         2410.8         6605.51         \$237.71         2889.51         2911.85         \$3197.95         \$300.78         2731.79           279         2419.94         6605.99         \$327.71         2999.95         2922.44         \$221.04         \$304.66         2751.52           280         247.71         \$655.99         \$367.71         2919.90         2922.44         \$321.04         \$304.66         2771.24           280         2447.91         \$655.99         \$367.71	270	2341,94	6405,59	5067,72		2814,17		2829,77	3117,14	2944,31	2662,76
2271         2367,64         6480,56         5127,71         2855,80         2800,66         3151,77         2977,08         2962,24           274         2376,21         6505,55         5147,71         2866,34         2870,06         3163,32         2888,01         2702,20           275         2384,78         6530,54         5167,71         2866,88         2881,25         3174,86         2988,32         2712,07           276         2393,34         6555,53         5187,71         2873,43         2891,25         3174,95         300,08         271,93           277         240,191         6850,32         2327,71         2873,77         2901,85         3187,95         300,08         271,19           278         2410,48         6605,51         3227,71         2898,51         2912,14         329,50         3031,70         2741,65           280         247,61         6655,49         3267,71         2919,60         292,74         322,28         365,35         2761,38           281         246,18         6680,48         3267,71         2919,60         292,74         323,28         365,35         2761,38           281         246,14         670,47         290,04         292,33 <t< td=""><td>271</td><td>2350,51</td><td>6430,58</td><td>5087,72</td><td></td><td>2824,72</td><td></td><td>2840,07</td><td>3128,68</td><td>2955,23</td><td>2672,62</td></t<>	271	2350,51	6430,58	5087,72		2824,72		2840,07	3128,68	2955,23	2672,62
224         2376_21         605.55         \$147.71         286.644         \$280.66         \$163.32         298.01         202.00           275         238.478         655.054         \$167.71         286.688         2881.25         \$174.86         299.93         2712.07           276         2393.44         6555.53         \$187.71         2877.43         2891.55         \$186.40         3009.85         2721.07           277         2401.91         6580.52         \$207.71         2887.97         2901.85         \$197.95         300.078         2731.79           278         241.048         6605.51         \$227.71         2887.91         2901.85         \$197.95         300.078         2731.79           279         241.94         6635.99         \$247.71         2909.05         2922.44         \$321.04         3042.63         2251.52           280         242.61         6656.49         \$257.71         2909.06         2922.44         \$321.04         3042.63         2251.52           280         242.64         665.49         \$257.71         2909.06         2922.44         \$321.03         305.60         2271.24           282         244.74         6705.47         \$307.71         2908.12	272	2359,08	6455,57	5107,72		2835,26		2850,37	3140,22	2966,16	2682,49
225         238,178         630,54         516,771         286,688         281,25         3174,86         298,33         212,07           276         230,34         6555,53         517,71         287,43         2801,55         318,640         300,08         2731,79           277         240,101         680,52         507,71         288,77         290,185         3197,95         300,78         2731,79           278         2410,48         660,51         5227,71         288,81         291,14         320,90         301,70         2741,65           289         247,61         665,49         567,71         299,05         2922,44         321,04         3042,23         271,12           281         2427,61         665,49         567,71         2919,06         293,274         322,58         305,55         271,13           281         246,618         685,49         567,71         2910,68         293,33         355,68         305,55         271,14           282         244,74         6705,47         5307,71         290,68         2953,33         355,68         3075,40         2781,11           283         245,53         675,54         537,71         290,176         2973,22         <	273	2367,64	6480,56	5127,71		2845,80		2860,66	3151,77	2977,08	2692,34
276         293,34         655,53         5187,71         287,73         287,77         201,91         6580,52         5207,71         2887,97         291,85         318,640         300,78         2731,79           278         2410,48         6605,51         5227,71         2888,51         391,214         2309,50         3031,70         2741,65           279         2419,44         6630,50         5247,71         2909,05         392,244         221,04         304,263         2751,52           280         2427,61         6635,99         356,77         2919,00         292,244         221,04         304,263         2751,52           281         2436,18         6680,48         5287,71         2990,14         294,03         294,13         305,45         376,40         2771,14           282         244,74         676,47         530,71         296,68         295,33         256,68         307,40         2781,11           284         246,188         675,45         5347,71         2961,26         2973,92         2278,6         309,22         280,82           285         2470,44         676,45         5347,71         2961,76         2973,92         2278,76         307,22         280,82	274	2376,21	6505,55	5147,71		2856,34		2870,96	3163,32	2988,01	2702,20
277         201,91         6580,22         5207,71         2881,97         2901,85         3197,95         3020,78         2731,19           278         2410,94         669,51         5227,71         2888,1         3912,14         320,50         3031,70         2741,65           279         2419,04         669,59         5247,71         2990,05         2922,44         3221,04         304,26         2751,52           280         2427,61         655,49         5267,71         2919,00         2932,74         323,28         305,55         2761,88           281         236,18         665,89         5267,71         2940,68         2953,33         324,13         306,48         2771,24           282         244,74         6705,47         5307,71         2940,68         2953,33         325,568         3075,40         2781,11           283         2453,31         679,06         5327,71         2991,22         296,63         3267,21         308,63         2790,07           284         2461,88         675,545         5347,71         2961,22         296,63         327,21         308,63         2970,097           285         2470,41         6780,44         586,70         297,21         290	275	2384,78	6530,54	5167,71		2866,88		2881,25	3174,86	2998,93	2712,07
278         2410.48         6605.51         5227.71         2898.51         2912.14         3209.50         3031,70         2741.65           279         2419.04         660.50         5247.71         2909.05         2922.44         3221.04         3042.63         2751.52           280         2427.61         6655.49         5267.71         2919.60         2922.44         3221.04         304.55         2751.38           281         2436.18         6680.48         5287.71         2919.14         2943.03         3244.13         306.48         2771.24           282         244.74         6705.47         307.71         2940.68         2955.33         3255.88         3075.40         2781.11           283         2453.31         6730.46         5327.71         2951.22         2965.63         3267.21         306.32         2790.97           284         2461.88         6755.45         5447.71         2901.76         2973.32         3278.76         307.22         2806.52         2790.97           286         2470.01         6805.43         5387.70         2922.31         290.42         393.31         3108.17         2810.69           287         2445.58         6850.42         5497.70	276			5187,71				2891,55			
279         2419,04         6630,50         5247,71         2909,05         2922,44         3221,04         3042,63         2751,52           280         2427,61         6655,49         326,771         2919,60         2932,74         323,288         303,55         2761,38           281         2436,18         6656,49         530,71         2990,04         293,33         3244,13         3064,48         2771,14           282         2447,4         6705,47         530,771         2940,68         2953,33         325,68         3075,40         2781,11           283         245,31         6706,46         5327,71         2961,68         2953,33         325,68         3075,40         2781,11           284         2461,88         6755,45         5347,71         2961,76         2973,92         3278,76         307,25         2806,22           285         2470,44         6780,44         536,70         2973,31         294,42         3290,31         3108,17         2810,55           286         2479,01         6805,43         5387,70         2923,39         3004,81         3313,39         3130,02         2830,41           288         2496,14         6855,41         5427,0         303,33	277										
280         2427,61         6655,49         \$267,71         2919,60         2932,74         3232,88         3053,55         2761,38           281         243,618         6890,48         \$287,71         2990,14         2943,03         3244,13         3064,48         2771,24           282         244,74         6705,47         \$507,71         2940,68         2953,33         2255,68         3075,40         2781,11           283         2453,31         0730,46         \$327,71         2961,76         2973,92         2978,03         307,25         300,32         2790,97           284         3461,88         6755,45         \$347,71         2961,76         2973,92         3278,76         3097,25         300,82         286,63         3267,21         306,32         2790,97         286         2470,44         506,70         2972,31         2984,22         3290,31         3108,17         2810,09         2810,09         300,141         313,00         311,01         2820,55         2994,52         330,18         3119,10         2820,55         2945,52         330,18         3119,10         2820,55         280,41         313,30         315,27         280,69         300,51         3313,44         3140,05         2840,27         300,50	278										
281         246,18         680,48         527,71         293,014         294,303         324,13         306,48         277,124           282         244,74         6705,47         530,71         2940,68         2953,33         325,568         307,540         278,11           283         2453,31         673,64         527,71         2951,22         296,63         326,721         308,632         2790,97           284         2461,88         675,545         5347,71         2961,76         2973,92         3278,76         309,725         280,82           285         2470,41         6780,44         5367,70         2972,31         2984,22         3290,31         310,817         2810,69           286         2479,01         680,43         538,70         2982,85         3994,52         330,86         3119,10         280,55           287         2487,88         683,64         547,70         303,93         3015,11         332,49         314,02         280,41           289         2504,71         6880,40         547,70         302,502         303,50         3348,04         316,28         2860,00           291         251,34         6930,38         548,70         305,56         304,60 <td>279</td> <td></td>	279										
282         244,74         6705,47         \$307,71         2940,68         2953,33         325,68         3075,40         2781,11           283         2453,31         6730,46         527,71         2951,22         296,5,63         326,21         3086,32         2790,97           284         2461,88         6755,45         5347,71         2961,76         2973,92         378,76         3097,25         2800,82         286         2470,44         6780,44         5367,70         2972,31         2984,22         3290,31         3108,17         2810,69         286,68         2479,01         6805,43         5387,70         2982,85         2994,52         330,186         3119,10         280,55         287         2487,58         6830,42         5407,70         2993,39         3004,81         313,13,9         3130,02         2840,27         289         289,14         6855,41         5427,70         3003,93         3015,11         3324,94         3140,95         2840,27         289         280,17         6880,40         3447,70         3014,47         3025,40         333,649         3151,87         2860,14         2851,38         690,39         540,70         305,50         343,50         348,64         3162,80         2860,40         287,70         3											
283       2453,31       6730,46       5327,71       2951,22       2963,63       3267,21       3086,32       2790,97         284       2461,88       6755,45       5347,71       2961,76       2973,92       3278,76       3097,25       2800,82         285       2470,44       6780,44       5367,70       2972,31       2984,22       3301,86       3119,10       2820,55         286       2479,01       6805,43       5387,70       2982,85       2994,52       3301,86       3119,10       2820,55         287       2487,58       6830,42       5407,70       2993,39       304,81       3313,39       3130,02       2830,41         288       2494,14       6855,41       5427,70       3003,33       3015,11       3324,94       314,05       2840,27         289       2294,71       6850,40       5447,70       301,47       3025,02       3057,0       3348,04       316,280       2860,14         290       2513,28       6905,39       5467,0       3025,02       3057,0       3348,04       316,280       2860,00         291       2520,41       6955,37       5507,0       3046,10       306,29       3371,12       3184,64       2879,73         29											
284         2461,88         6755,45         5347,71         2961,76         2973,92         3278,76         3097,25         2800,82           285         2470,44         6780,44         5367,70         2972,31         2984,22         3290,31         3108,17         2810,69           286         2479,01         6805,43         5387,70         2982,85         2994,52         3301,86         3119,10         2820,55           287         2487,58         6830,42         5407,70         2993,39         3004,81         3313,39         3130,02         2830,41           288         2496,14         6855,41         5427,70         3013,33         3015,11         334,94         3140,95         2840,27           289         2504,71         6808,40         5447,70         3025,02         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         2513,28         6905,39         5467,70         3025,02         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         253,041         6955,37         5507,70         3046,10         305,62         3371,12         3184,64         2879,73           293         2538,98         6980,66         5527,70         3056,64 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
285         2470,44         6780,44         \$367,70         2972,31         2984,22         3290,31         3108,17         2810,69           286         2470,01         6805,43         \$387,70         2982,85         2994,52         3301,86         3119,10         2820,55           287         2487,58         6830,42         \$407,70         2993,39         3004,81         3133,39         3130,02         2830,41           288         2364,11         6855,41         \$427,70         300,393         3015,11         3324,94         314,095         2240,27           289         2504,71         6880,40         \$447,70         3014,47         3025,40         3336,49         315,187         2850,14           290         2513,28         695,39         \$467,70         3025,02         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         2521,84         6930,38         5487,70         3035,56         3046,00         3359,57         3173,72         2869,86           292         2530,41         695,37         5507,70         3046,10         305,629         3371,12         3184,64         2879,73           293         2588,98         6980,36         5527,70         305,64 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
286         2479,01         6805,43         5387,70         2982,85         2994,52         3301,86         3119,10         2820,55           287         2487,58         6830,42         5407,70         2993,39         3004,81         3313,39         3130,02         2840,41           288         2496,14         6855,41         5427,70         3003,93         3015,11         3324,94         3140,95         2840,27           289         2504,71         680,40         5447,70         3014,47         3025,40         3336,49         3151,87         2850,14           290         2513,28         6905,39         5467,70         3025,02         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         2521,84         6930,38         5487,70         305,56         3046,00         3359,57         3173,72         2869,86           292         2530,41         6955,37         507,70         3046,10         3056,29         3371,12         3184,64         2879,73           293         2538,98         690,36         5527,70         305,64         3065,59         3382,67         3195,57         2889,59           294         2547,54         700,53         5547,70         307,78											
287         2487,58         6830,42         5407,70         2993,39         3004,81         3313,39         3130,02         2830,41           288         2496,14         6855,41         5427,70         3003,93         3015,11         3324,94         3140,95         2840,27           289         2504,71         6880,40         5447,70         3014,47         3025,40         3336,49         3151,87         2850,14           290         2513,28         6005,39         5467,70         3025,62         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         2513,48         6930,38         5487,70         3035,66         3046,00         3355,77         3173,72         2869,86           292         2530,41         6955,37         5507,70         3046,10         3056,29         3371,12         3184,64         2879,73           293         2538,98         6980,36         5527,70         306,64         306,69         3382,67         3195,57         2889,59           294         2547,54         7065,35         5547,70         3067,18         3076,89         3394,22         3206,49         289,45           295         2556,11         7030,34         556,70         3077,73 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						·					
288       2496,14       6855,41       5427,70       3003,93       3015,11       3324,94       3140,95       2840,27         289       2504,71       6880,40       5447,70       3014,47       3025,40       3336,49       3151,87       2850,14         290       2513,28       6905,39       5467,70       3025,02       3035,70       3348,04       316,280       2860,00         291       2513,48       6930,38       5487,70       3035,56       3046,00       3359,57       3173,72       2869,86         292       2530,41       6955,37       550,70       3046,10       3056,29       3371,12       3184,64       2879,73         293       2538,88       6980,36       5527,70       305,664       306,59       3382,67       3195,57       2889,59         294       2547,54       705,35       547,70       3067,18       3076,89       3394,22       3206,49       289,45         295       2556,11       700,34       556,70       3077,73       3087,18       3405,75       3217,42       299,931         296       2564,68       7055,33       587,70       3088,27       307,48       3417,30       3228,34       2919,17         297       2573,24											
289       2504,71       6880,40       \$447,70       3014,47       3025,40       3336,49       3151,87       2850,14         290       2513,28       6905,39       \$467,70       3025,02       3035,70       3348,04       316,280       2860,00         291       2521,84       6930,38       \$487,70       3035,56       3046,00       3359,57       3173,72       2869,86         292       2530,41       6958,37       \$507,70       3056,64       3066,59       3371,12       3184,64       2879,73         293       2538,98       6980,36       \$527,70       3056,64       3066,59       3382,67       3195,57       2889,59         294       2547,54       7005,35       \$547,70       3067,18       307,73       3087,88       349,422       3206,49       289,45         295       2556,11       7030,34       \$567,70       3077,73       3087,18       3405,75       3217,42       2909,31         296       256,68       7055,33       \$587,70       3088,27       3097,48       3417,30       3228,34       2919,17         297       2573,24       7080,32       \$607,70       3098,81       3107,78       348,46       3250,19       2938,89 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
290         2513,28         6905,39         5467,70         3025,02         3035,70         3348,04         3162,80         2860,00           291         2521,84         6930,38         5487,70         3035,56         3046,00         3359,57         3173,72         2869,86           292         2530,41         6955,37         5507,70         3046,10         3056,29         3371,12         3184,64         2879,73           293         2538,98         6980,36         5527,70         306,64         3065,99         3382,67         3195,57         2889,59           294         2547,54         7005,35         5547,70         3067,18         3076,89         3394,22         3206,49         2899,45           295         2556,11         7030,34         5567,70         3077,73         3087,18         3405,75         3217,42         2909,31           296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         2919,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         299,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35 </td <td>289</td> <td></td>	289										
291       2521,84       6930,38       5487,70       3035,56       3046,00       3359,57       3173,72       2869,86         292       2530,41       6955,37       5507,70       3046,10       3056,29       3371,12       3184,64       2879,73         293       2538,98       6980,36       5527,70       3056,64       3066,59       3382,67       3195,57       2889,59         294       2547,54       705,35       5547,70       3067,18       3076,89       3394,22       3206,49       2899,45         295       2556,11       7030,34       5567,70       307,73       3087,18       3405,75       321,742       2909,31         296       2564,68       7055,33       5587,70       3088,27       3097,48       3417,30       3228,34       2919,17         297       2573,24       7080,32       5607,0       3098,81       3107,78       3428,85       3239,27       2929,03         298       2581,81       7105,31       5627,69       3109,35       3118,07       3440,40       3250,19       2938,89         299       2590,38       7130,30       5647,69       3130,44       3138,67       3463,48       3272,04       2958,62         301       2	290										-
292         2530,41         6955,37         5507,70         3046,10         3056,29         3371,12         3184,64         2879,73           293         2538,98         6980,36         5527,70         3056,64         3066,59         3382,67         3195,57         2889,59           294         2547,54         7005,35         5547,70         3067,18         3076,89         3394,22         3206,49         2899,45           295         256,11         7030,34         5567,70         307,73         3087,18         3405,75         3217,42         2909,31           296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         291,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         299,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35         3118,07         3440,40         3250,19         2938,89           299         2590,38         7130,30         5647,69         319,89         3128,37         345,93         3261,11         2948,76           300         2598,94         7155,29         5667,69         3140,98	291										
293         2538,98         6980,36         5527,70         3056,64         3066,59         3382,67         3195,57         2889,59           294         2547,54         7005,35         5547,70         3067,18         3076,89         3394,22         3206,49         2899,45           295         2556,11         7030,34         5567,70         3077,73         3087,18         3405,75         3217,42         2909,31           296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         2919,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         299,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35         3118,07         340,40         3250,19         293,89           299         2590,38         7130,30         5647,69         3119,89         3128,37         3451,93         3261,11         2948,76           300         2598,94         7155,29         5667,69         3130,44         3138,67         3463,48         3272,04         2958,62           301         2607,51         7180,28         5687,69         3140,98 <td>292</td> <td></td>	292										
294         2547,54         7005,35         5547,70         3067,18         3076,89         3394,22         3206,49         2899,45           295         2556,11         7030,34         5567,70         3077,73         3087,18         3405,75         3217,42         2909,31           296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         2919,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         299,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35         3118,07         3440,40         3250,19         298,89           2590,38         7130,30         5647,69         3119,89         3128,37         3451,93         3261,11         2948,76           300         2598,94         7155,29         5667,69         3130,44         3138,67         3463,48         3272,04         2958,62           301         2607,51         7180,28         5687,69         3140,98         3148,96         3475,03         3282,96         2968,48           302         2616,08         7205,27         5707,69         3151,52         3159,	293										
295         2556,11         7030,34         556,70         3077,73         3087,18         3405,75         3217,42         2909,31           296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         2919,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         2929,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35         3118,07         3440,40         3250,19         2988,89           299         2590,38         7130,30         5647,69         3119,89         3128,37         3451,93         3261,11         2948,76           300         2598,94         7155,29         5667,69         3130,44         3138,67         3463,48         3272,04         2958,62           301         2607,51         7180,28         5687,69         3140,98         3148,96         3475,03         3282,96         2968,48           302         2616,08         7205,27         5707,69         3151,52         3159,26         3486,58         3293,89         2978,35           303         2624,64         7230,26         5727,69         3162,06<	294										
296         2564,68         7055,33         5587,70         3088,27         3097,48         3417,30         3228,34         2919,17           297         2573,24         7080,32         5607,70         3098,81         3107,78         3428,85         3239,27         2929,03           298         2581,81         7105,31         5627,69         3109,35         3118,07         3440,40         3250,19         2938,89           299         2590,38         7130,30         5647,69         3119,89         3128,37         3451,93         3261,11         2948,76           301         2598,94         7155,29         5667,69         3130,44         3138,67         3463,48         3272,04         2958,62           301         2607,51         7180,28         5687,69         3140,98         3148,96         3475,03         3282,96         2968,48           302         2616,08         7205,27         5707,69         3151,52         3159,26         3486,58         3293,89         2978,35           303         2624,64         7230,26         5727,69         3162,06         3169,55         3498,11         3304,81         2988,21           304         2633,21         7255,25         5747,69         3172,60	295										
298     2581,81     7105,31     5627,69     3109,35     3118,07     3440,40     3250,19     2938,89       299     2590,38     7130,30     5647,69     3119,89     3128,37     3451,93     3261,11     2948,76       300     2598,94     7155,29     5667,69     3130,44     3138,67     3463,48     3272,04     2958,62       301     2607,51     7180,28     5687,69     3140,98     3148,96     3475,03     3282,96     2968,48       302     2616,08     7205,27     5707,69     3151,52     3159,26     3486,58     3293,89     2978,35       303     2624,64     7230,26     5727,69     3162,06     3169,55     349,11     3304,81     2988,21       304     2633,21     7255,25     5747,69     3172,60     3179,85     350,66     3315,74     2998,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     353,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     307,65       308     2667,48	296										
298       2581,81       7105,31       5627,69       3109,35       3118,07       3440,40       3250,19       2938,89         299       2590,38       7130,30       5647,69       3119,89       3128,37       3451,93       3261,11       2948,76         300       2598,94       7155,29       5667,69       3130,44       3138,67       3463,48       3272,04       2958,62         301       2607,51       7180,28       5687,69       3140,98       3148,96       347,03       3282,96       2968,48         302       2616,08       725,27       570,69       3151,52       3159,26       3486,58       3293,89       2978,35         303       2624,64       7230,26       5727,69       3162,06       3169,55       349,11       3304,81       2988,21         304       2633,21       7255,25       5747,69       3172,60       3179,85       350,66       3315,74       2998,07         305       2641,78       7280,24       5767,69       3183,15       3190,15       352,121       3326,66       3007,93         306       265,34       7305,23       578,69       3193,69       320,44       3532,76       3337,58       3017,79         307       2658,9	297	2573,24	7080,32	5607,70		3098,81		3107,78	3428,85	3239,27	2929,03
300     2598,94     7155,29     5667,69     3130,44     3138,67     3463,48     3272,04     2958,62       301     2607,51     7180,28     5687,69     3140,98     3148,96     3475,03     3282,96     2968,48       302     2616,08     7205,27     5707,69     3151,52     3159,26     3486,58     3293,89     2978,35       303     2624,64     7230,26     5727,69     3162,06     3169,55     3498,11     3304,81     2988,21       304     2633,21     7255,25     5747,69     3172,60     3179,85     3509,66     3315,74     298,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     730,22     5807,69     3204,23     321,074     3544,29     3348,51     3027,65       308     267,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     355,84     3359,43     3037,51	298	2581,81	7105,31	5627,69		3109,35			3440,40	3250,19	2938,89
301     2607.51     7180,28     5687,69     3140,98     3148,96     3475,03     3282,96     2968,48       302     2616,08     7205,27     5707,69     3151,52     3159,26     3486,58     3293,89     2978,35       303     2624,64     7230,26     5727,69     3162,06     3169,55     3498,11     3304,81     2988,21       304     2633,21     7255,25     5747,69     3172,60     3179,85     3509,66     3315,74     2998,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     352,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     307,65       308     267,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     355,84     3359,43     307,51	299	2590,38	7130,30	5647,69		3119,89		3128,37	3451,93	3261,11	2948,76
302     2616,08     7205,27     5707,69     3151,52     3159,26     3486,58     3293,89     2978,35       303     2624,64     7230,26     5727,69     3162,06     3169,55     3498,11     3304,81     2988,21       304     2633,21     7255,25     5747,69     3172,60     3179,85     3509,66     3315,74     2998,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     3027,65       308     267,48     7355,21     582,69     3214,77     3221,04     3555,84     3359,43     3037,51	300	2598,94	7155,29	5667,69		3130,44		3138,67	3463,48	3272,04	2958,62
303     2624,64     7230,26     5727,69     3162,06     3169,55     3498,11     3304,81     2988,21       304     2633,21     7255,25     5747,69     3172,60     3179,85     3509,66     3315,74     2998,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     3027,65       308     2667,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     3555,84     3359,43     3037,51	301	2607,51	7180,28	5687,69		3140,98		3148,96	3475,03	3282,96	2968,48
304     2633,21     7255,25     574,69     3172,60     3179,85     3509,66     3315,74     2998,07       305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     3027,65       308     2667,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     3555,84     3359,43     3037,51	302	2616,08	7205,27	5707,69		3151,52		3159,26	3486,58	3293,89	2978,35
305     2641,78     7280,24     5767,69     3183,15     3190,15     3521,21     3326,66     3007,93       306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     3027,65       308     2667,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     3555,84     3359,43     3037,51	303	2624,64	7230,26	5727,69		3162,06		3169,55	3498,11	3304,81	2988,21
306     2650,34     7305,23     5787,69     3193,69     3200,44     3532,76     3337,58     3017,79       307     2658,91     7330,22     5807,69     3204,23     3210,74     3544,29     3348,51     3027,65       308     2667,48     7355,21     5827,69     3214,77     3221,04     3555,84     3359,43     3037,51	304	2633,21	7255,25	5747,69		3172,60		3179,85	3509,66	3315,74	2998,07
307 2658,91 7330,22 5807,69 3204,23 3210,74 3544,29 3348,51 3027,65 308 2667,48 7355,21 5827,69 3214,77 3221,04 3555,84 3359,43 3037,51	305					·					
308 2667,48 7355,21 5827,69 3214,77 3221,04 3555,84 3359,43 3037,51	306										
	307										
309 2676,04 7380,20 5847,69 3225,31 3231,33 3567,39 3370,36 3047,38	308					·		-			
	309	2676,04	7380,20	5847,69		3225,31		3231,33	3567,39	3370,36	3047,38

No.   Company	D '476		DVII G	W 1 G 1	DETE	la	mes.	**	D.	CEVIA	**
11.1   20.0	Desi/KG	Aras	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
19.1   19.5											
1500   1500											
150.00											
1968   1968   1969											
1915   1915											
531.0         585.1.1         585.0.1         585.0.2         153.0.0         253.0.0         285.0.1         586.0.0											
1907   1908											-
1908   1908											
1979   1979											
232.0         279.04         779.08         071.09         192.09 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
1975   1976											
1965   1965   1966											
1931   1906	323	2795,98	7730,06	6127,67		3372,90		3375,48	3729,01	3523,30	3185,45
1922   1924   1966	324	2804,54	7755,05	6147,67		3383,45		3385,78	3740,56	3534,22	3195,31
1932   1980.	325	2813,11	7780,04	6167,67		3393,99		3396,08	3752,11	3545,15	3205,18
1982   1983   1985   1982	326	2821,68	7805,03	6187,67		3404,53		3406,37	3763,65	3556,07	3215,04
1920	327	2830,24	7830,02	6207,67		3415,07		3416,67	3775,19	3567,00	3224,89
333         385,41         389,80         637,52         1         348,73         348,73         391,73         381,10         381,80         637,52         1         3473,41         3473,52         321,32         381,10         381,10         341,10         341,12	328	2838,81	7855,01	6227,67		3425,61		3426,96	3786,74	3577,92	3234,75
1961   1964   1979	329	2847,38	7880,00	6247,67		3436,16		3437,26	3798,29	3588,84	3244,62
322.0         287,086         399,872         6910/6         1 A67,781         348,132         332.22         321.24         321.42         323.42         32	330	2855,94	7904,99	6267,67		3446,70		3447,56	3809,83	3599,77	3254,48
322.0         287,086         399,872         6910/6         1 A67,781         348,132         332.22         321.24         321.42         323.42         32											
333.4         391.64         397.06         237.07         1         348.02         348.37         348.37         348.37         348.37         328.32         328.32         328.32         328.32         328.32         328.32         329.32         349.44         389.04         389.32         363.32         333.36           333         325.34         852.32         617.06         329.02         329.02         351.00         390.02         301.36         303.37         <											
1982   1982											
335.         386.73         805.94         805.96         499.84         99.94         99.95         95.55         95.33         95.33         35.34         35.34         35.34         35.34         35.34         35.34         35.34         35.34         35.34         35.35         35.34         35.35         35.34         35.35         36.32         35.35         36.32         36.32         36.32         36.32         36.32         36.33         36.33         36.33         36.33         36.34         36.32         36.32         36.33         36.33         36.33         36.34         36.33         36.33         36.33         36.33         36.34         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         37.30         36.33         36.33         36.33         36.33         36.33											-
392.1.         395.4.8         395.4.8         397.5.9         397.6.0         300.00         300.00         3890.4.0         387.0.0         305.3.7         313.0.0         300.00 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>·</td></t<>											·
1875   1875   1876											
338         294.48         10.61         207.66         1.91.00         353.00         392.09         397.6         33.37         38.37         393.00         34.37         38.38         393.00         34.54         34.50         34.51         38.30         393.00         34.53         34.52         34.53         34.52         34.53         34.52         34.52         34.53         34.52											
393.04         293.04         293.04         293.06         6447.66         1851.27         350.27         391.22         390.00         383.31           340         2941.61         137.88         687.66         1         352.26         350.32         390.32         370.00         333.30           341         290.18         472.88         687.66         1         352.06         350.32         393.31         771.04         337.20           342         285.84         681.66         1         357.20         1         357.11         394.27         771.06         337.20           343         275.88         234.84         687.66         1         384.22         389.11         397.10         331.00         393.01         331.00         332.00											-
360         581 Ali         518-80         6807-00-0         355-12         1 550-22         350-32         372-30         379-30         383-40           341         298,74         298,74         298,74         298,74         298,74         298,74         372-30											
341         989,18         979,88         6497,60         80,80         150,00 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
324         298,74         298,74         298,76         873,70         373,10         298,71         298,90         291,72         332,20           344         297,88         254,88         657,66         1         598,72         151,11         297,16         332,21         332,25           346         296,44         279,34         657,66         1         398,22         151,11         297,66         332,11         342,22           346         296,44         279,34         657,66         1         458,37         602,00         398,51         373,64         342,23           346         296,11         0.05,81         333,32         667,66         1         657,66         1         622,00         0.05,60         373,44         342,23           347         347,14         379,33         667,56         1         453,57         0.05,30         407,61         374,44         341,60           347         379,33         348,41         457,37         667,56         367,54         362,30         407,74         375,44         341,60           351         348,41         445,77         607,56         368,56         368,56         360,48         465,22         341,13         <		-		-							-
392         1862-31         282,346         522,66         883,74         883,74         898,14         989,97         914,79         332,269           344         975,88         428,458         657,66         894,46         189,971         987,10         382,27         332,325         332,325         342,321         332,325         342,321         332,325         342,321         332,325         342,321         332,325         342,321         332,325         342,321         332,325         342,321         342,325         342,321 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
344         975.88         984.48         987.98         987.96         989.29         99.71         997.10         997.86         983.81         380.82         983.81         380.82         983.81         380.82         987.66         988.82         987.06         987.27         987.82         987.82         987.82         942.24           346         900.85         385.82         907.66         955.27         955.22         987.82         942.24           346         900.18         385.91         927.66         955.27         952.27         984.53         978.64         942.24           346         900.18         385.91         927.66         955.65         955.65         950.22         950.22         950.33         341.66         341.66         345.27         341.66         341.66         345.27         341.66         341.66         345.27         341.66         341.66         345.27         341.66         341.66         345.27         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66         341.66											
384         389,844         3879,84         587,56         95,257         96,258         982,00         982,00         982,00         982,00         982,00         982,00         982,00         982,00         982,00         787,66         142,228           367         300,38         383,92         607,65         1         525,91         1         522,60         400,00         383,40         342,14           369         301,51         3879,00         647,65         1         467,64         441,00         441,10         400,10         307,33         341,00           330         307,38         340,79         647,65         487,54         483,54         483,70         460,70         341,00         341,10           331         315,33         315,34         347,70         677,65         388,16         363,78         461,22         391,13         341,1		2967,31	8229,86					3581,41		3741,79	3382,69
346         899.01         804.88         869.76         815.37         801.30         994.55         374.56         412.28           347         800.58         339.22         607.65         20.25         25.91         20.00         20.00         375.68         322.00         315.68         322.00         300.00         307.00 <t< td=""><td>344</td><td>2975,88</td><td>8254,85</td><td>6547,66</td><td></td><td>3594,29</td><td></td><td>3591,71</td><td>3971,46</td><td>3752,71</td><td>3392,55</td></t<>	344	2975,88	8254,85	6547,66		3594,29		3591,71	3971,46	3752,71	3392,55
347         8001.58         8229.22         6607.65         822.91         802.91         802.06         800.00         338.88         822.14           348         8001.44         \$158.81         667.65         80.76.60         10.76.00         307.90         307.31         141.60           340         805.72         50.00         667.65         10.00         267.55         10.00         667.05         30.00         305.74         307.32         341.60         307.00         305.74         307.33         341.60         307.00         <	345	2984,44	8279,84	6567,66		3604,83		3602,00	3983,01	3763,63	3402,42
388         4900,14         853-83         667.56         856,85         8         363,299         4017,64         799,61         41,196           390         3915,71         879,790         647,56         257,51         251,00         363,49         404,73         318,26         341,72           313         395,84         427,78         687,55         368,686         360,378         404,027         351,13         361,58           313         395,84         427,78         697,55         368,686         360,378         404,027         361,13         361,53           333         304,41         454,77         677,65         368,686         360,378         405,23         381,11         374,45           333         305,98         477,76         677,65         369,71         364,47         405,37         371,45         301,11           355         390,11         350,74         677,65         3710,25         370,99         3715,66         410,00         381,30         390,14           357         480,75         677,65         371,32         370,99         3715,66         410,30         382,32         390,14           358         390,78         387,22         407,52	346	2993,01	8304,83	6587,66		3615,37		3612,30	3994,55	3774,56	3412,28
390         490         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         487         488         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481         481 <td>347</td> <td>3001,58</td> <td>8329,82</td> <td>6607,65</td> <td></td> <td>3625,91</td> <td></td> <td>3622,60</td> <td>4006,09</td> <td>3785,48</td> <td>3422,14</td>	347	3001,58	8329,82	6607,65		3625,91		3622,60	4006,09	3785,48	3422,14
390         480         4840-79         667.65         367.54         367.54         363.49         480.72         851.20         351.72           311         305.58         484.73         667.55         566.68         363.73         400.72         851.20         345.13         405.22         851.30         345.73         345.73         345.73         347.65         366.68         363.73         407.53         357.33         345.08         406.52         384.11         471.45         347.45         360.74         360.47         406.52         384.11         471.45         347.33         347.33         345.13         347.33	348	3010,14	8354,81	6627,65		3636,45		3632,89	4017,64	3796,41	3431,99
351         305544         849278         668785         966808         965,78         956,78         9227         929,18         946,18           352         3044,41         845,77         6727,65         3680,16         3670,62         364,03         340,11         3471,45           353         302,28         8479,76         6727,65         3690,11         3604,47         486,91         361,33         341,11           354         3061,44         8504,75         6727,65         3699,71         3604,67         486,91         361,32         391,17           355         3070,11         859,74         677,65         3710,25         3710,27         3715,26         4110,00         383,00         3510,90           356         3078,88         854,73         677,65         3720,79         3715,26         4110,00         383,00         3510,90           357         307,24         857,22         887,65         3731,32         7325,66         4130,00         383,00         3510,90           358         3095,31         860,72         827,66         172,24         737,60         4130,00         390,65         330,62           359         314,58         860,70         867,64         <	349	3018,71	8379,80	6647,65		3647,00		3643,19	4029,19	3807,33	3441,86
352         3944.41         8454.77         6072.65         878.06         3678.02         967.08         407.08         3471.45         371.45         372.08         4077.76         6727.65         1808.16         1808.17         4075.37         385.10         381.10	350	3027,28	8404,79	6667,65		3657,54		3653,49	4040,73	3818,26	3451,72
353         952.98         497.76         672.76.5         1.00         3891.6         80.84.37         407.57         3851.8         981.31           354         300.154         854.75         674.65         3697.71         3094.67         4095.47         4095.45         3871.8         381.10           355         3070.11         852.74         6787.65         770.79         3715.26         411.00         883.80         351.09           356         3078.68         854.73         6787.65         770.79         375.56         411.00         883.80         3510.00           357         3087.81         8647.11         6877.65         3731.33         775.75         411.55         384.43         350.00           388         3095.81         8647.11         687.64         374.88         173.75         414.63         316.58         530.62           312.94         865.40         687.64         3762.66         3775.00         3766.75         4167.72         398.42         350.02           362         312.94         865.40         687.64         3773.00         3766.75         4167.72         398.22         350.04           363         18.21.24         8775.66         6871.64	351	3035,84	8429,78	6687,65		3668,08		3663,78	4052,27	3829,18	3461,58
354         506,54         590,75         674,65         1099,71         496,467         486,61         381,95         991,17           355         3070,11         825,974         676,65         1710,25         3704,97         498,45         3872,88         301,04           356         3078,68         854,72         687,65         3731,33         372,56         411,00         383,30         350,06           357         3087,24         879,72         687,65         3731,33         372,56         411,55         3894,73         350,62           359         309,81         800,71         687,64         3731,32         141,85         411,50         390,55         3530,62           359         310,43         800,71         687,64         3752,42         41,75         414,63         396,58         350,62           359         310,38         809,76         687,64         3752,66         41,77         414,61         392,50         350,42           360         312,15         809,66         687,64         374,44         377,44         417,92         398,32         350,07           361         314,24         875,65         692,74         380,41         377,44         419,03	352	3044,41	8454,77	6707,65		3678,62		3674,08	4063,82	3840,11	3471,45
354         306,54         894,75         6747,65         30971         809,67         408,61         381,95         391,17           355         5070,11         525,974         676,65         3710,25         370,25         370,97         408,61         387,28         501,64           356         3078,68         854,73         687,65         3720,79         3713,33         372,56         411,00         383,30         330,06           357         307,24         879,72         687,66         7371,33         372,56         412,155         884,73         350,06           358         309,81         860,71         687,64         373,242         374,188         3735,86         413,09         990,56         3530,62           399         310,438         805,970         6847,64         372,242         374,15         414,63         391,68         389,73         350,02           399         310,48         805,69         687,64         372,50         417,75         416,72         398,42         560,20           360         312,51         854,66         687,64         3774,49         3774,44         417,27         398,32         350,07           362         313,00         872,66 </td <td>353</td> <td>3052,98</td> <td>8479,76</td> <td>6727,65</td> <td></td> <td>3689,16</td> <td></td> <td>3684,37</td> <td>4075,37</td> <td>3851,03</td> <td>3481,31</td>	353	3052,98	8479,76	6727,65		3689,16		3684,37	4075,37	3851,03	3481,31
355         970,11         859,4         676,65         3710,55         370,79         3710,25         410,00         383,80         3510,00           356         3078,68         355,73         6787,65         373,73         372,079         3715,26         411,00         383,80         3510,00           358         3095,81         804,71         6827,65         3731,33         3725,56         413,10         390,565         3530,02           358         3095,81         804,71         6827,65         3741,88         3735,36         413,10         390,565         3530,02           360         3112,94         854,69         687,64         3732,06         376,65         4156,18         392,50         359,34           361         312,151         8679,66         687,64         3732,06         376,67         4156,18         392,50         359,34           362         3130,08         870,67         697,64         3734,04         3777,34         419,01         396,32         3790,37           363         418,21         879,66         697,64         3784,91         3787,44         419,21         390,02         3799,33           364         314,21         879,46         697,64	354										3491.17
356         978,68         854,73         578,76         3720,79         3715,26         410,00         388,30         310,00           357         305,124         8579,72         6807,65         3731,33         372,56         4121,55         384,73         3520,76           358         3095,81         8604,71         687,64         3731,88         3735,86         413,09         390,68         3590,62           359         3104,38         80,270         6847,64         3732,42         376,15         414,63         391,68         350,48           360         312,54         8654,69         687,64         3752,50         416,77         393,42         3560,20           362         3130,08         870,67         6907,64         3784,94         3775,70         416,72         393,84         3590,07           362         3130,08         879,66         6927,64         3784,94         3777,04         417,27         394,93         3570,07           362         3130,08         879,66         6927,64         3784,94         3797,64         402,36         3712,10         389,90           364         3147,21         878,45         6947,64         3856,21         380,91         4225,45											·
357         908724         8599.22         8897.65         3731,33         325.56         421.55         394.72         3520.66           358         3095,81         8004,71         6827.65         3734,88         3735,36         4133,09         305.65         3500.2           359         310,48         8029,70         6847,64         3736,26         3756,45         414,63         305,68         3580,48           360         312,94         864,69         6887,64         3736,26         3756,45         416,18         3972,50         3550,42           361         312,151         8679,68         6887,64         3736,35         3756,45         4167,21         3938,42         3560,20           362         3130,86         870,66         697,64         3784,04         3777,44         419,31         390,07         3590,70           363         315,78         8779,64         697,64         3805,13         3777,44         410,31         390,12         3590,92           365         315,78         8779,64         697,64         3815,57         381,567         381,22         422,60         397,20         3599,92           365         315,78         879,64         697,64         381,567 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
388         398,81         804,71         6827,65         1374,88         3735,86         4133,09         390,68         3590,02           359         3104,38         802,970         6447,64         13752,42         3736,15         414,63         3916,58         3540,48           350         3112,94         8054,69         6867,64         1376,26         3756,45         415,18         3927,50         3504,43           361         312,151         807,968         687,64         1         3773,90         3766,75         416,72         393,42         3502,00           362         3130,08         870,67         6907,64         1         3784,49         3777,44         419,97         396,32         3759,33           364         3147,21         875,65         697,64         1         3815,67         3877,44         420,36         3971,20         389,96           365         315,78         879,66         697,64         1         3815,67         3877,44         420,36         3971,20         389,96           367         3172,91         889,63         697,64         1         3815,67         3818,22         422,54         904,84         399,96         390,92         390,94         390											
559         3104,38         \$629,70         6847,64         3752,42         3764,15         414,63         3916,58         3540,48           360         311,294         865,69         687,64         3702,96         3756,45         415,61         397,20         350,34           361         3121,51         8678,86         687,64         3773,50         3766,75         416,72         398,42         350,00           362         3130,08         3704,67         907,64         3784,04         3777,04         4179,27         394,55         5790,77           363         3136,84         372,66         6927,64         3805,13         3797,44         4190,81         390,10         389,79           364         3147,21         3794,64         6967,64         3805,13         3797,64         420,36         3971,00         388,99           365         3155,18         379,64         6967,64         3806,13         380,13         307,93         413,90         398,212         599,66           366         3154,34         884,61         702,64         388,67         382,52         425,69         400,39         369,38           367         317,291         829,66         702,64         388,73											
340         312.94         8654.69         6867.64         372.26         375.645         415.61         3927.90         3550.4           361         312.151         8679.68         687.64         3773.00         3766.75         4167.72         394.32         360.20           362         3130.08         8704.67         6907.64         3784.04         3777.04         4179.27         3949.35         3570.07           363         3138.64         872.66         6927.64         3805.13         3797.64         490.31         3960.27         3799.3           364         3155.78         879.64         6967.64         3815.67         3877.64         490.31         397.60         399.66           366         3164.34         8894.63         6987.64         385.61         385.75         3888.23         4225.45         399.05         369.52           366         3164.84         8854.61         7027.64         385.75         388.92         4225.45         399.05         369.52           369         3190.04         889.96         7047.64         3887.40         3887.54         3849.12         426.08         402.82         369.11           370         318.64         890.95         7067.64 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
361         3121,51         8679,68         6887,64         3773,50         3766,75         4167,72         3938,42         3560,20           362         3130,08         8704,67         6097,64         3784,04         3777,04         4179,27         3949,35         3770,07           363         3138,64         8729,66         6927,64         3805,13         3797,64         4202,36         3971,20         3589,79           364         3147,21         8754,65         6947,64         3805,13         3797,64         4202,36         3971,20         3589,79           365         3155,78         879,64         6967,64         3815,67         3807,93         421,90         392,12         399,66           367         3162,14         8804,63         6987,44         3815,67         3828,52         4236,99         400,397         3619,38           368         3181,48         8854,61         707,64         3847,30         3888,52         4248,54         401,489         362,24           369         3190,44         8879,60         707,64         3873,44         3849,12         4240,08         405,82         369,11           370         3196,61         8904,59         7067,64         3873,24											
362         3130,08         8704,67         6907,64         3784,04         3777,04         4179,27         394,35         3570,07           363         3138,64         8729,66         6927,64         1         3794,59         3787,34         4190,81         396,22         3799,39           364         3147,21         8754,65         6947,64         1         3815,67         3807,33         4213,90         382,12         3599,66           365         3164,34         8804,63         697,64         1         382,621         3807,93         4213,90         3982,12         3599,66           366         3164,34         8804,63         697,64         382,621         3818,23         422,649         393,05         369,32           368         318,148         8854,61         7027,64         3847,30         388,82         428,54         401,489         369,22           369         319,61         8904,59         7047,64         387,30         387,44         3889,12         428,54         401,489         369,11           370         319,61         8904,59         7067,64         387,92         389,41         4271,63         405,67         368,81           371         232,88		· ·									·
363         3138,64         872,66         6927,64         1         3794,59         3787,34         4190,81         3960,27         3579,33           364         3147,21         3754,65         6947,64         1         380,13         3797,64         420,26         3971,20         3589,79           365         3155,78         3779,64         6967,64         1         3815,67         380,73         4213,90         3982,12         3599,60           366         3164,34         8804,63         6987,64         1         382,61         3818,23         422,45         3993,05         369,52           367         317,91         882,962         7007,64         1         381,30         388,82         422,45         499,39,5         369,38           368         318,148         854,61         7027,64         1         385,74         4         424,84         401,89         369,11           370         319,861         894,59         7067,64         385,84         4         384,12         426,08         405,82         369,11           371         320,18         899,58         7087,64         388,84         4         386,71         428,17         404,67         368,82 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>·</td></tr<>											·
364         3147,21         8754,65         6947,64         808,13         808,13         3797,64         420,36         3971,20         3889,79           365         315,578         8779,64         6967,64         1         3816,57         3807,93         421,90         398,212         3599,66           366         316,343         8846,31         6987,64         1         3826,21         3818,23         422,545         393,05         369,32           367         317,91         829,62         7007,64         1         3847,30         388,82         4248,44         4014,89         362,24           368         3181,48         884,61         7027,64         1         3847,30         388,122         426,08         4025,82         3639,11           370         319,61         890,59         7047,64         1         386,38         389,12         426,08         405,74         364,96           371         319,61         890,59         7067,64         388,38         389,12         427,03         406,74         364,96           371         327,18         890,58         7087,64         388,38         389,12         427,03         406,77         365,82           372											
365         3155,78         8779,64         696,64         1         3815,67         1         3807,93         4213,90         3982,12         3599,66           366         316,43         8804,63         6987,64         1         382,61         3181,23         4225,45         393,05         3609,52           367         3172,91         8829,62         7007,64         1         3836,75         1         3828,52         4236,99         4003,97         3619,38           368         3181,48         8854,61         7027,64         1         3847,30         388,82         4248,54         401,489         3629,24           369         3190,04         8879,60         7047,64         3868,38         1         3849,12         4260,08         4025,82         3639,11           370         3190,61         8904,59         7067,64         3868,38         1         389,11         4271,63         4036,74         3648,96           371         2071,8         899,58         707,63         3889,46         3880,01         4294,72         4058,59         3688,69           373         2223,88         8094,57         717,63         390,00         3809,01         4294,72         4058,9         407,63<						-					
366         3164,34         8804,63         987,64         3826,21         3826,21         3818,23         4225,45         393,05         3609,52           367         317,291         8829,62         7007,64         3836,75         1828,52         4236,99         4003,97         3619,38           368         3181,48         8854,61         7027,64         1843,30         3838,82         4248,54         4014,89         3629,24           369         3190,40         8879,60         7047,64         3857,84         3849,12         4260,08         405,82         369,11           370         3198,61         904,59         7067,64         3878,82         389,41         421,63         403,74         3648,96           371         3207,18         892,58         7087,64         3878,92         389,14         421,63         403,74         3648,96           372         3215,74         8954,57         7107,63         3889,46         3880,01         4294,72         405,59         368,69           373         3224,31         8979,56         7127,63         391,05         390,01         3890,00         4317,81         406,95         3678,55           374         3224,44         904,52											
367         3172,91         889,62         7007,64         3836,75         828,52         4236,99         400,37         361,38           368         3181,48         8854,61         707,64         10.0         3847,30         383,82         4248,54         401,489         3629,24           369         319,04         8879,60         704,64         10.0         3857,84         8.91,2         4260,08         405,62         3648,06           370         319,61         8904,59         7067,64         10.0         388,82         8.90,12         4271,63         404,67         3648,66           371         3207,18         892,58         787,64         10.0         3889,6         889,71         4283,17         404,67         368,82           372         3215,74         895,57         710,63         10.0         3890,01         280,01         429,47         4058,59         368,69           373         3221,31         897,56         717,63         10.0         390,01         880,01         429,72         4058,59         368,69           373         3221,31         897,52         717,63         390,00         417,81         406,42         388,41         400,41         406,42         388					ļ						
368         3181,48         8854,61         7027,64         3847,30         3838,82         4248,54         4014,89         3629,24           369         3190,04         879,60         7047,64         1         3857,84         1         3849,12         4260,08         4025,82         369,11           370         3198,61         8904,59         7067,64         1         3868,38         1         3859,41         4271,63         4036,74         3648,96           371         3207,18         8929,58         7087,64         1         3889,46         3880,01         4294,72         4058,59         3668,69           372         3215,74         8979,56         717,63         390,01         380,01         490,22         406,52         368,69           373         3224,31         8979,56         7147,63         390,01         390,01         480,22         406,52         368,69           374         3232,88         904,55         7147,63         391,09         391,09         4317,81         400,44         488,41           375         3254,89         907,52         727,63         391,09         391,49         435,24         4113,21         3718,00           378         325,71 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
369         319,04         8879,60         7047,64         3857,84         3849,12         4260,08         4025,82         369,11           370         3198,61         8904,59         7067,64         3868,38         389,41         4271,63         4036,74         3648,96           371         3207,18         8929,58         7087,64         3878,92         3869,1         4283,17         4047,67         3658,82           372         3215,74         8954,57         7107,63         3894,6         3880,1         4283,17         4047,67         3658,82           373         3224,31         897,56         7127,63         390,01         3890,01         4306,26         4069,52         3678,55           374         3232,88         904,55         7147,63         391,55         3910,55         3910,00         4317,81         4080,44         368,41           375         3241,44         902,54         716,63         391,05         391,03         431,98         409,35         409,13         368,28           376         325,01         905,53         7187,63         391,49         432,44         411,21         3718,00           378         326,15         914,51         727,63         394,17 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
370         3198.61         8904.99         7067.64         8868.38         3859.41         4271.63         4036,74         3648.96           371         3207.18         8929.58         7087.64         3878.92         3869.71         4283,17         4047.67         3658.82           372         3215.74         8954.57         7107.63         3889.46         3880.01         4294.72         4058.59         3668.69           373         3224.31         8979.56         7127.63         390.001         3890.30         4306.26         4069.52         3678.55           374         3323.88         904.55         7147.63         3910.55         390.00         4317.81         4080.44         3688.41           375         324.14         9029.54         7167.63         3921.09         391.90         4329.35         4091.37         3698.28           376         325.01         9054.53         7187.63         3931.63         391.63         3921.19         4340.90         4102.29         3708.14           377         3258.58         9079.52         7207.63         392.27         392.27         3931.49         4352.44         4113.21         3718.00           379         3275.71         912.50											
371       3207,18       8929,88       708,64       878,92       3869,71       428,17       4047,67       3658,82         372       3215,74       8954,57       7107,63       3889,46       3880,01       4294,72       4058,59       3668,69         373       3224,31       8979,56       7127,63       3900,01       3890,30       4306,26       4069,52       3678,55         374       3228,8       9004,55       7147,63       3910,55       3910,90       3910,90       4317,81       4080,44       3688,41         375       3241,44       9029,54       716,63       391,05       391,09       3910,90       4329,35       4091,37       368,28         376       325,01       905,453       7187,63       391,09       391,09       391,19       4340,90       410,22       3708,14         377       325,01       905,453       7187,63       394,17       91,09       4340,90       410,22       3708,14         378       326,15       910,41       722,63       392,72       394,17       4363,99       412,41       372,86         379       327,71       912,90       724,63       393,48       392,48       392,26       394,79       438,62											
372       3215,74       8954,57       7107,63       3889,46       3880,11       4294,72       4058,59       3668,69         373       3224,31       8979,56       7127,63       3900,01       3890,30       4306,26       4069,52       3678,55         374       323,28       9004,55       7147,63       3910,55       3910,90       4317,81       4080,44       3688,41         375       3241,44       9029,54       7167,63       3921,09       3910,90       4329,35       4091,37       3698,28         376       3250,10       9054,53       7187,63       391,09       391,09       4329,35       4091,37       3698,28         377       3258,58       9079,52       727,63       3921,09       391,49       4352,44       411,21       3718,00         378       326,15       9104,51       7227,63       392,72       3931,49       4352,44       411,321       3718,06         379       327,11       9129,50       724,63       3952,72       393,80       3952,08       4375,53       4135,06       3737,33         381       3292,85       9179,48       726,63       3984,34       929,46       3982,07       410,17       410,78       416,81       377,17											
373       324,31       899,66       712,63       900,01       3890,01       3890,30       4306,26       4069,52       3678,55         374       323,28       9004,55       7147,63       3910,55       3900,60       4317,81       4080,44       3688,41         375       3241,44       9029,54       7167,63       3921,09       3910,90       4329,35       4091,37       3698,28         376       325,01       9054,53       7187,63       391,63       391,63       3921,19       4340,90       410,29       3708,14         377       325,858       9079,52       727,63       3921,71       393,40       4352,44       4113,21       3718,00         378       325,15       9104,51       727,63       3952,72       394,17       436,39       4214,14       372,78         379       327,71       912,50       724,63       3952,26       3952,08       4375,53       4135,06       373,73         380       3284,28       9154,99       726,63       3973,80       392,85       487,08       416,91       375,44         381       3292,85       9179,48       728,63       3994,88       392,27       410,17       4167,84       376,31		3207,18	8929,58			3878,92		3869,71		4047,67	3658,82
374       3232,88       9004,55       7147,63       910,55       390,60       4317,81       4080,44       368,41         375       3241,44       9029,54       7167,63       3921,09       3910,90       4329,35       4091,37       3698,28         376       3250,01       905,43       7187,63       3931,63       3921,19       430,90       4102,29       3708,14         377       3258,58       9079,52       727,63       392,17       393,49       4352,44       4113,21       3718,00         378       3267,15       910,51       7227,63       395,272       394,79       4363,99       4124,14       3727,86         379       3275,71       9129,50       7247,63       396,26       395,20       4375,53       413,50       373,73         380       3284,28       9154,99       726,63       397,80       397,80       392,88       4870,8       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       7287,63       3984,34       397,67       4398,62       4156,91       3757,44         382       330,41       2904,77       730,63       405,43       399,48       392,97       410,17       4167,84       376,31 <t< td=""><td>372</td><td>3215,74</td><td>8954,57</td><td>7107,63</td><td></td><td>3889,46</td><td></td><td>3880,01</td><td>4294,72</td><td>4058,59</td><td>3668,69</td></t<>	372	3215,74	8954,57	7107,63		3889,46		3880,01	4294,72	4058,59	3668,69
375         321,44         9029,54         716,63         3921,09         3910,90         4329,35         4091,37         368,28           376         3250,01         9054,53         7187,63         3931,63         9921,19         4340,90         4102,29         3708,14           377         3258,58         9079,52         720,63         992,17         994,17         391,49         4352,44         411,21         3718,00           378         3267,15         9104,51         727,63         925,72         94,47         363,99         4124,14         3727,86           380         3284,28         9154,49         726,63         393,80         952,08         4375,53         415,69         3747,58           381         3292,85         9179,48         726,63         3973,80         982,38         4387,08         4145,99         3747,58           381         3292,85         9179,48         728,63         3984,34         937,40         398,62         415,691         375,44           382         3301,41         2024,77         307,63         400,43         399,48         3992,77         410,17         416,84         377,17           384         330,98         9229,46         732,63	373	3224,31	8979,56	7127,63		3900,01		3890,30	4306,26	4069,52	3678,55
376       3250,01       9054,53       7187,63       3931,63       3921,19       4340,90       4102,29       3708,14         377       3258,58       9079,52       7207,63       3941,77       3931,49       4352,44       4113,21       3718,00         378       3267,15       9104,51       7227,63       3952,72       3941,79       4363,99       4124,14       3727,86         379       3275,71       9129,50       7247,63       3952,06       3952,08       4375,53       4135,06       3737,73         380       3284,28       9154,49       726,63       3973,80       3962,38       4387,08       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       7287,63       3984,34       3972,67       498,62       4156,91       3757,44         382       331,41       9204,47       737,63       3984,34       3972,67       441,017       4167,84       3767,31         383       339,81       329,42       734,62       405,43       939,42       441,017       4167,84       3771,44         384       318,55       925,45       734,62       405,51       405,51       403,56       433,26       4189,68       3787,03         386	374	3232,88	9004,55	7147,63		3910,55		3900,60	4317,81	4080,44	3688,41
377       3258,58       9079,52       720,63       394,17       3931,49       435,44       4113,21       3718,00         378       3267,15       9104,51       727,63       3952,72       3941,79       4363,99       4124,14       3727,86         379       3275,71       9129,50       7247,63       3963,26       3952,08       4375,53       4135,06       3737,73         380       3284,28       9154,49       726,63       3973,80       396,28       4387,08       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       728,63       3984,34       372,67       4396,62       4156,91       375,44         382       331,41       9204,47       730,63       394,88       382,28       410,17       4167,84       376,31         383       339,98       929,46       7327,63       4005,43       399,48       3982,97       441,17       4167,84       377,13         384       318,55       925,45       7347,62       4005,43       4005,43       4003,56       433,26       4189,68       3787,03         385       337,11       9279,44       736,62       4026,51       4013,86       4448,80       400,61       376,90 <t< td=""><td>375</td><td>3241,44</td><td>9029,54</td><td>7167,63</td><td></td><td>3921,09</td><td></td><td>3910,90</td><td>4329,35</td><td>4091,37</td><td>3698,28</td></t<>	375	3241,44	9029,54	7167,63		3921,09		3910,90	4329,35	4091,37	3698,28
377       3258,58       9079,52       720,63       394,17       3931,49       435,44       4113,21       3718,00         378       3267,15       9104,51       727,63       3952,72       3941,79       4363,99       4124,14       3727,86         379       3275,71       9129,50       7247,63       3963,26       3952,08       4375,53       4135,06       3737,73         380       3284,28       9154,49       726,63       3973,80       396,28       4387,08       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       728,63       3984,34       372,67       4396,62       4156,91       375,44         382       331,41       9204,47       730,63       394,88       382,28       410,17       4167,84       376,31         383       339,98       929,46       7327,63       4005,43       399,48       3982,97       441,17       4167,84       377,13         384       318,55       925,45       7347,62       4005,43       4005,43       4003,56       433,26       4189,68       3787,03         385       337,11       9279,44       736,62       4026,51       4013,86       4448,80       400,61       376,90 <t< td=""><td>376</td><td>3250,01</td><td>9054,53</td><td>7187,63</td><td></td><td>3931,63</td><td></td><td>3921,19</td><td>4340,90</td><td>4102,29</td><td>3708,14</td></t<>	376	3250,01	9054,53	7187,63		3931,63		3921,19	4340,90	4102,29	3708,14
378       3267,15       9104,51       722,63       395,72       3941,79       4363,99       4124,14       3727,86         379       3275,71       9129,50       7247,63       3963,26       3952,08       4375,53       4135,06       3737,73         380       3284,28       9154,49       7267,63       3973,80       3962,38       4387,08       4145,99       3747,58         381       329,85       919,48       7287,63       3984,34       3972,67       498,62       415,91       3757,44         382       330,41       9204,47       7307,63       4908,48       382,72       410,17       4178,76       377,13         383       330,98       9229,46       7327,63       4015,97       903,43       421,71       4178,76       377,17         384       318,55       9254,45       7347,62       4015,97       403,56       433,26       4189,68       378,03         385       337,11       9279,44       736,62       4026,51       403,05       403,86       444,80       420,61       376,90         386       335,68       930,43       788,62       4037,05       4024,16       456,35       4211,53       386,67         387       344,2											
379       3275,71       9129,50       724,63       3963,26       3952,08       4375,53       4135,06       3737,73         380       3284,28       9154,49       7267,63       3973,80       3962,38       4387,08       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       7287,63       3984,34       3972,67       4398,62       4156,91       3757,44         382       3301,41       9204,47       730,63       994,88       3982,97       410,17       4167,84       3767,31         383       330,998       9229,46       732,63       405,43       90,45       403,56       443,26       418,66       377,17         384       3315,5       9254,45       7347,62       4015,97       400,51       403,56       433,26       418,68       378,03         385       332,11       9279,44       736,62       4026,51       403,65       403,86       444,80       420,61       376,90         386       335,68       930,43       787,62       4037,05       4024,16       456,35       4211,53       380,76         387       344,25       932,42       707,62       4047,59       403,45       403,45       4467,89       4224,6       381						-		-			
380       3284,28       9154,49       726,63       3973,80       3962,38       487,08       4145,99       3747,58         381       3292,85       9179,48       7287,63       3984,34       3972,67       4398,62       4156,91       3757,44         382       330,41       9204,47       730,63       3994,88       398,297       410,17       4167,84       3767,31         383       330,98       9229,46       7327,63       4005,43       399,327       421,71       4178,76       377,17         384       318,55       9254,45       7347,62       4015,97       403,56       433,26       418,96       3787,03         385       337,11       9279,44       736,62       4026,51       403,05       4044,80       420,61       379,90         386       335,68       930,43       787,62       4037,05       4024,16       456,35       4211,53       380,76         387       344,25       932,42       707,62       4047,59       403,45       403,45       4467,89       422,46       3816,62											
381       392,85       917,948       728,63       398,434       397,267       439,62       415,91       375,44         382       301,41       920,47       730,63       399,488       398,27       410,17       416,84       376,31         383       330,98       929,46       732,63       4005,43       399,27       421,71       4178,76       377,17         384       318,55       925,45       734,62       401,97       403,56       433,26       4189,68       378,03         385       332,11       927,44       736,62       4026,51       401,86       444,80       420,61       379,69         386       335,68       930,43       738,62       403,05       402,16       456,35       421,53       380,66         387       344,25       929,42       707,62       404,59       403,45       403,45       446,89       422,46       381,62											
382       301,41       920,47       730,63       394,88       398,97       410,17       416,84       376,31         383       309,98       929,46       732,63       4005,43       399,27       421,71       4178,76       377,17         384       318,55       925,45       734,62       401,97       403,56       433,26       4189,68       378,03         385       332,11       927,44       736,62       4026,51       401,86       444,80       420,61       379,69         386       335,68       930,43       738,62       403,05       402,16       456,35       421,53       380,66         387       344,25       929,42       740,62       404,59       404,59       403,45       467,89       422,46       3816,62		· ·			<b> </b>						
383     309,98     929,46     732,63     4005,43     3993,27     421,71     4178,76     377,17       384     318,55     925,45     734,62     4015,97     403,56     433,26     4189,68     378,03       385     3327,11     9279,44     736,62     4026,51     4013,86     444,80     420,61     376,90       386     335,68     930,43     738,62     4037,05     4024,16     456,35     4211,53     380,66       387     344,25     929,42     740,62     4047,59     4034,5     4034,45     446,89     422,46     3816,62											
384     318,55     925,45     734,62     4015,97     4003,56     433,26     4189,68     378,03       385     327,11     9279,44     736,62     4026,51     4013,86     444,80     420,61     379,90       386     335,68     930,43     738,62     4037,05     4024,16     456,35     4211,53     380,66       387     344,25     929,42     740,62     4047,59     403,45     403,45     467,89     422,46     3816,62											
385     337,11     9279,44     736,62     4026,51     4013,86     4444,80     420,61     3796,90       386     335,68     9304,43     738,62     4037,05     4024,16     456,35     4211,53     380,66       387     334,25     932,42     740,62     4047,59     4034,5     4034,45     446,89     422,46     3816,62					ļ						
386     335,68     930,43     738,62     403,05     4024,16     4456,35     4211,53     3806,76       387     334,25     9329,42     740,62     4047,59     4034,45     467,89     4222,46     3816,62											·
387 3344,25 9329,42 7407,62 4047,59 4034,45 4467,89 4222,46 3816,62					ļ						
388 352,81 9354,41 7427,62 4058,14 4044,75 4479,44 4233,38 3826,48	1387	3344,25				-		-			

Desi/KG				I			I	_		
	Aras	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
389	3361,38	9379,40	7447,62		4068,68		4055,05	4490,98	4244,31	3836,35
390	3369,95	9404,39	7467,62		4079,22		4065,34	4502,53	4255,23	3846,21
391 392	3378,51	9429,38	7487,62		4089,76 4100,30		4075,64	4514,07	4266,15	3856,06
393	3387,08 3395,65	9454,37 9479,36	7507,62 7527,62		4110,85		4085,93 4096,23	4525,62 4537,16	4277,08 4288,00	3865,93 3875,79
394	3404,21	9504,35	7547,62		4121,39		4106,53	4548,71	4298,93	3885,65
395	3412,78	9529,34	7567,62		4131,93		4116,82	4560,25	4309,85	3895,52
396	3421,35	9554,33	7587,61		4142,47		4127,12	4571,80	4320,78	3905,38
397	3429,91	9579,32	7607,61		4153,02		4137,42	4583,34	4331,70	3915,24
398	3438,48	9604,31	7627,61		4163,56		4147,71	4594,89	4342,63	3925,10
399	3447,05	9629,30	7647,61		4174,10		4158,01	4606,43	4353,55	3934,97
400	3455,61	9654,29	7667,61		4184,64		4168,31	4617,98	4364,47	3944,83
401	3464,18	9679,28	7687,61		4195,18		4178,60	4629,52	4375,40	3954,69
402	3472,75	9704,27	7707,61		4205,73		4188,90	4641,07	4386,32	3964,55
403	3481,31	9729,26	7727,61		4216,27		4199,20	4652,61	4397,25	3974,41
404	3489,88	9754,25	7747,61		4226,81		4209,49	4664,15	4408,17	3984,27
405	3498,45	9779,24	7767,61		4237,35		4219,79	4675,70	4419,10	3994,14
406	3507,01	9804,23	7787,61		4247,89		4230,08	4687,25	4430,02	4004,00
407	3515,58	9829,22	7807,61		4258,44		4240,38	4698,79	4440,94	4013,86
408	3524,15	9854,21	7827,61		4268,98		4250,68	4710,33	4451,87	4023,72
409	3532,71	9879,20	7847,60		4279,52		4260,97	4721,88	4462,79	4033,59
410	3541,28	9904,19	7867,60		4290,06		4271,27	4733,43	4473,72	4043,45
411	3549,85	9929,18	7887,60		4300,60		4281,57	4744,97	4484,64	4053,31
412	3558,41	9954,17	7907,60		4311,15		4291,86	4756,51	4495,57	4063,17
413	3566,98	9979,16	7927,60		4321,69		4302,16	4768,06	4506,49	4073,03
414	3575,55	10004,15	7947,60		4332,23		4312,46	4779,61	4517,41	4082,89
415	3584,11	10029,14	7967,60		4342,77		4322,75	4791,15	4528,34	4092,76
416	3592,68	10054,13	7987,60		4353,31		4333,05	4802,69	4539,26	4102,62
417	3601,25	10079,12	8007,60		4363,86		4343,35	4814,24	4550,19	4112,48
418	3609,81	10104,11	8027,60		4374,40		4353,64	4825,79	4561,11	4122,34
419	3618,38	10129,10	8047,60		4384,94		4363,94	4837,33	4572,04	4132,21
420	3626,95	10154,09	8067,60		4395,48		4374,23	4848,87	4582,96	4142,07
421	3635,51	10179,08	8087,59		4406,02		4384,53	4860,42	4593,89	4151,93
422 423	3644,08 3652,65	10204,07 10229,06	8107,59 8127,59		4416,57 4427,11		4394,83 4405,12	4871,97 4883,51	4604,81	4161,80 4171,65
424	3661,21	10229,06	8147,59		4437,65		4405,12	4895,05	4615,73 4626,66	4171,65
425	3669,78	10279,04	8167,59		4448,19		4425,72	4906,60	4637,58	4191,38
426	3678,35	10304,03	8187,59		4458,73		4436,01	4918,15	4648,51	4201,24
427	3686,91	10329,02	8207,59		4469,28		4446,31	4929,69	4659,43	4211,10
428	3695,48	10354,01	8227,59		4479,82		4456,61	4941,23	4670,36	4220,96
429	3704,05	10379,00	8247,59		4490,36		4466,90	4952,78	4681,28	4230,83
430	3712,61	10403,99	8267,59		4500,90		4477,20	4964,33	4692,20	4240,69
431	3721,18	10428,98	8287,59		4511,44		4487,49	4975,87	4703,13	4250,55
432	3729,75	10453,97	8307,59		4521,99		4497,79	4987,41	4714,05	4260,42
433	3738,31				4530.53					
434		10478,96	8327,58		4532,53		4508,09	4998,96	4724,98	4270,28
	3746,88	10478,96 10503,95	8327,58 8347,58		4532,53		4508,09 4518,38	4998,96 5010,51	4724,98 4735,90	4270,28 4280,13
435	3746,88 3755,45									
435 436		10503,95	8347,58		4543,07		4518,38	5010,51	4735,90	4280,13
	3755,45	10503,95 10528,94	8347,58 8367,58		4543,07 4553,61		4518,38 4528,68	5010,51 5022,05	4735,90 4746,83	4280,13 4290,00
436	3755,45 3764,01	10503,95 10528,94 10553,93	8347,58 8367,58 8387,58		4543,07 4553,61 4564,15		4518,38 4528,68 4538,98	5010,51 5022,05 5033,59	4735,90 4746,83 4757,75	4280,13 4290,00 4299,86
436 437	3755,45 3764,01 3772,58	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72
436 437 438 439 440	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8467,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31
436 437 438 439 440 441	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8467,58 8487,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17
436 437 438 439 440 441 442	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8447,58 8487,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4339,45 4339,31 4349,17 4359,04
436 437 438 439 440 441 442 443	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8447,58 8447,58 8487,58 8507,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90
436 437 438 439 440 441 442 443 444	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4690,76 4611,05 4621,35	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5110,87 5114,40 5125,95	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4339,17 4359,04 4368,90 4378,75
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8447,58 8467,58 8467,58 8507,58 8527,58 8547,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48
436 437 438 439 440 441 442 443 4444 445 446 447	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 107753,85 10778,84 10803,83 10803,83	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8407,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,58 8567,58		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8507,58 8527,58 8547,58 8547,58 8567,58 8567,58 8567,58 8667,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4880,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5160,58 5172,13	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8447,58 8447,58 8457,58 8527,58 8527,58 8557,58 8567,58 8567,57 8607,57 8627,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4662,24 4662,53 4672,83	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4339,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3875,38	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8427,58 8447,58 8447,58 8447,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,57 8607,57 8627,57 8647,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4690,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4662,53 4672,83 4683,13	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3868,95 3892,51	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10878,80	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8487,58 8507,58 8527,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,57 8607,57 8667,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4669,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4662,53 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 487,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3883,95 3883,95 3883,95 3892,51	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,57 8607,57 8627,57 8667,57 8667,57 8667,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,62 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3892,51 3901,08	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10993,77 10978,76	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8407,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,58 8667,57 8667,57 8667,57 8687,57 8727,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 38249,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 109928,78 109928,78 109953,77 10978,76 11003,75	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,58 8667,57 8667,57 8667,57 8667,57 8727,57 8747,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3798,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3823,98 3852,55 3841,11 3823,98 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 11003,75 11028,74	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 84467,58 8447,58 8507,58 8527,58 8547,58 8547,58 8567,57 8667,57 8667,57 867,57 8777,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 111028,74 111053,73	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8457,58 8507,58 8527,58 8557,58 8567,57 8607,57 8667,57 8667,57 8727,57 8727,57 8747,57 8787,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4690,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4662,53 4662,53 4662,53 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 44477,38 4487,24 4497,10
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3798,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3823,98 3852,55 3841,11 3823,98 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 11003,75 11028,74	8347,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8457,58 8507,58 8527,58 8557,57 8607,57 8667,57 8667,57 8707,57 8747,57 8747,57 8767,57 8807,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4559,57 4569,87 4880,16 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10978,76 11003,75 11028,74 111053,73 11078,72	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8457,58 8507,58 8527,58 8557,58 8567,57 8607,57 8667,57 8667,57 8727,57 8727,57 8747,57 8787,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4734,61 4744,91 4755,20	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5114,40 51125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4779,60 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 454 455 456 457 458	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 39343,91 3952,48	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10978,76 11003,75 11028,74 11053,73 11078,74	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,57 8607,57 8627,57 8647,57 8747,57 8767,57 8767,57 87877,57 88787,57 8807,57 8807,57 8807,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4668,90 4669,58 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4734,61 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5172,13 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4996,24 4987,16 4998,09	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,10 4506,96 4516,82
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10903,79 10928,78 11003,75 11103,75 11103,73 111078,72 111103,73 111128,70	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,58 8567,58 8567,57 8667,57 8667,57 867,57 8767,57 8774,57 8774,57 8787,57 8887,57 8887,57 8887,57 8887,57 8887,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50 4775,79	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4779,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,138 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 458 459 460	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3824,08 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10993,79 109928,78 10993,77 10978,76 11003,75 11028,74 11053,73 11078,72 111128,70 111128,70 11153,69	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8467,58 8467,58 8507,58 8527,58 8547,57 8667,57 8667,57 8667,57 8767,57 8777,57 8787,57 8787,57 8887,57 8887,57 8887,57 8887,57		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4672,83 4672,83 4672,83 4673,40 4744,91 4755,20 47765,50 4775,79 4786,09	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5310,67	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4779,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01 5019,93	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4498,48 4408,34 4418,20 4428,07 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461	3755,45 3764,01 3772,58 3778,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05 3969,61 3978,18	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10603,91 10603,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 11003,75 11028,74 11053,73 11078,72 111128,70 11113,69	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 84467,58 8447,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,57 8667,57 8667,57 8667,57 867,57 8767,57 87767,57 8787,57 8887,57 8807,57 8887,56 8887,56 8887,56		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16 4827,71		4518,38 4528,68 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4559,57 4569,87 480,16 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50 4775,79 4786,09 4796,39	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5310,67 5322,22	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4779,62 4881,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4998,09 5009,01 5019,93 5030,86	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4447,79 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55 4546,41
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462	3755,45 3764,01 3772,58 3778,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3823,98 3832,55 3841,11 3875,38 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05 3969,61 3978,18	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10993,79 10928,78 10953,77 10978,76 11003,75 111028,74 11103,73 111128,70 11113,69 11178,68 11203,67	8347,58 8367,58 8367,58 8387,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8447,58 8457,58 8567,58 8557,58 8557,58 8567,57 8607,57 8667,57 8667,57 8707,57 8727,57 8787,57 8787,57 8874,56 8847,56 8847,56 8887,56 8887,56		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4668,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16 4827,71 4838,25		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4669,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4662,53 4662,53 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50 4775,79 4786,09 4796,39 4806,68	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5112,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5195,23 5206,76 5218,31 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5331,77	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4779,60 4801,45 4812,37 4823,30 4824,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01 5019,93 5030,86 5041,78	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55 4546,41 4556,28
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463	3755,45 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05 3969,61 3978,18	10503,95 10528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 11103,75 11103,73 11178,72 111128,70 11128,66	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 85547,58 8567,57 8607,57 8667,57 8667,57 8747,57 8777,57 8777,57 8787,57 8787,57 8787,57 8887,56 8847,56		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16 4827,71 4838,25 4848,79		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4580,16 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 47734,61 47744,91 4755,20 4765,50 4775,79 4786,09 4796,39 4806,68 4816,98	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5114,40 51125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5172,13 5229,86 5241,41 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5310,67 5322,22 5333,77 5345,30	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4884,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01 5019,93 5030,86 5041,78	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55 4536,55 4546,41 4556,28 4566,14
436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463	3755,45 3764,01 3772,58 3784,115 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05 3969,61 3978,18 3986,75 3995,31 4003,88	10503,95 10528,94 105528,94 105528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10603,91 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10753,85 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10953,77 10978,76 11103,75 111028,74 111053,73 11078,72 11103,71 11128,70 11178,68 11203,67 11228,66 11253,65	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8487,58 8507,58 8527,58 8527,58 8547,57 8607,57 8627,57 8647,57 867,57 8747,57 8747,57 8767,57 8827,56 8847,56 8847,56 8847,56 8867,56 8887,56 8887,56		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4668,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16 4827,71 4838,25 4848,79 4859,33		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50 4775,79 4786,09 4796,39 4806,68 4816,98 4827,28	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5172,13 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5310,67 5322,22 5333,77 5345,30 5356,85	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4834,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01 5019,93 5030,86 5041,78 5052,71 5063,63	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4447,79 4457,66 4467,52 4477,13 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55 4546,41 4556,28 4566,14 4576,00
436 437 438 439 440 441 442 443 4444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	3755,45 3764,01 3772,58 3764,01 3772,58 3781,15 3789,71 3798,28 3806,85 3815,41 3823,98 3832,55 3841,11 3849,68 3858,25 3866,81 3875,38 3883,95 3892,51 3901,08 3909,65 3918,21 3926,78 3935,35 3943,91 3952,48 3961,05 3969,61 3978,18 3986,75 3998,675 3998,31 4003,88 4012,45	10503,95 10528,94 10553,93 10578,92 10603,91 10628,90 10653,89 10678,88 10703,87 10728,86 10778,84 10803,83 10828,82 10853,81 10878,80 10903,79 10928,78 10903,77 11093,77 11093,77 11028,74 11103,73 111078,72 111103,71 111128,70 111128,60 11228,66 1123,65 11278,64	8347,58 8367,58 8367,58 8487,58 8407,58 8447,58 8447,58 8447,58 8467,58 8457,58 8507,58 8527,58 8547,58 8567,57 8667,57 8667,57 8667,57 8767,57 87747,57 87747,57 87875,57 8887,57 8887,57 8807,57 8887,57 8807,57 8887,56 8887,56 8887,56		4543,07 4553,61 4564,15 4574,70 4585,24 4595,78 4606,32 4616,87 4627,41 4637,95 4648,49 4659,03 4669,58 4680,12 4690,66 4701,20 4711,74 4722,29 4732,83 4743,37 4753,91 4764,45 4775,00 4785,54 4796,08 4806,62 4817,16 4827,71 4838,25 4848,79 4859,33 4869,87		4518,38 4528,68 4538,98 4549,27 4559,57 4569,87 4590,46 4600,76 4611,05 4621,35 4631,64 4641,94 4652,24 4662,53 4672,83 4683,13 4693,42 4703,72 4714,02 4724,31 4734,61 4744,91 4755,20 4765,50 4775,79 4786,09 4796,39 4806,68 4816,98 4827,28 4837,57	5010,51 5022,05 5033,59 5045,14 5056,69 5068,23 5079,77 5091,32 5102,87 5114,40 5125,95 5137,50 5149,05 5160,58 5172,13 5183,68 5172,13 5229,86 5241,41 5252,94 5264,49 5276,04 5287,59 5299,12 5310,67 5322,22 5333,77 5345,30 5356,85	4735,90 4746,83 4757,75 4768,67 4779,60 4779,60 4790,52 4801,45 4812,37 4823,30 4834,22 4845,15 4856,07 4866,99 4877,92 4888,84 4899,77 4910,69 4921,62 4932,54 4943,46 4954,39 4965,31 4976,24 4987,16 4998,09 5009,01 5019,93 5030,86 5041,78 5052,71 5063,63 5074,56	4280,13 4290,00 4299,86 4309,72 4319,58 4329,45 4339,31 4349,17 4359,04 4368,90 4378,75 4388,62 4398,48 4408,34 4418,20 4428,07 4437,93 4447,79 4457,66 4467,52 4477,38 4487,24 4497,10 4506,96 4516,82 4526,69 4536,55 4546,41 4556,28 4556,28 4556,28 4566,14 4576,00 4585,87

Desi/KG	Aras	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
468	4038,15	11353,61	9027,56		4901,50		4868,46	5403,03	5107,33	4615,44
469	4046,71	11378,60	9047,56		4912,04		4878,76	5414,58	5118,25	4625,31
470	4055,28	11403,59	9067,55		4922,58		4889,05	5426,13	5129,18	4635,17
471	4063,85	11428,58	9087,55		4933,13		4899,35	5437,66	5140,10	4645,03
472	4072,41	11453,57	9107,55		4943,67		4909,65	5449,21	5151,03	4654,90
473	4080,98	11478,56	9127,55		4954,21		4919,94	5460,76	5161,95	4664,76
474	4089,55	11503,55	9147,55		4964,75		4930,24	5472,31	5172,88	4674,62
475	4098,11	11528,54	9167,55		4975,29		4940,54	5483,84	5183,80	4684,49
476	4106,68	11553,53	9187,55		4985,84		4950,83	5495,39	5194,72	4694,34
477	4115,25	11578,52	9207,55		4996,38		4961,13	5506,94	5205,65	4704,20
478	4123,81	11603,51	9227,55		5006,92		4971,43	5518,49	5216,57	4714,06
479	4132,38	11628,50	9247,55		5017,46		4981,72	5530,02	5227,50	4723,93
480	4140,95	11653,49	9267,55		5028,01		4992,02	5541,57	5238,42	4733,79
481	4149,51	11678,48	9287,55		5038,55		5002,32	5553,12	5249,35	4743,65
482	4158,08	11703,47	9307,55		5049,09		5012,61	5564,66	5260,27	4753,52
483	4166,65	11728,46	9327,54		5059,63		5022,91	5576,20	5271,19	4763,38
484	4175,21	11753,45	9347,54		5070,17		5033,20	5587,75	5282,12	4773,24
485	4183,78	11778,44	9367,54		5080,72		5043,50	5599,30	5293,04	4783,11
486	4192,35	11803,43	9387,54		5091,26		5053,80	5610,84	5303,97	4792,97
487	4200,91	11828,42	9407,54		5101,80		5064,09	5622,38	5314,89	4802,82
488	4209,48	11853,41	9427,54		5112,34		5074,39	5633,93	5325,82	4812,68
489	4218,05	11878,40	9447,54		5122,88		5084,69	5645,48	5336,74	4822,55
490	4226,61	11903,39	9467,54		5133,43		5094,98	5657,02	5347,67	4832,41
491	4235,18	11928,38	9487,54		5143,97		5105,28	5668,56	5358,59	4842,27
492	4243,75	11953,37	9507,54		5154,51		5115,58	5680,11	5369,51	4852,14
493	4252,31	11978,36	9527,54		5165,05		5125,87	5691,66	5380,44	4862,00
494	4260,88	12003,35	9547,54		5175,59		5136,17	5703,20	5391,36	4871,86
495	4269,45	12028,34	9567,53		5186,14		5146,47	5714,74	5402,29	4881,73
496	4278,02	12053,33	9587,53		5196,68		5156,76	5726,29	5413,21	4891,59
497	4286,58	12078,32	9607,53		5207,22		5167,06	5737,84	5424,14	4901,45
498	4295,15	12103,31	9627,53		5217,76		5177,35	5749,38	5435,06	4911,30
499	4303,72	12128,30	9647,53		5228,30		5187,65	5760,92	5445,98	4921,17
500	4312,28	12153,29	9667,53		5238,85		5197,95	5772,47	5456,91	4931,03

<sup>\*</sup> Lojistik firmaları (Borusan, CEVA, Horoz) haricindeki kargo partnerlerine 30 desi üzerinde paket verecek satıcıların öncesinde kargo şubeleri ile mutabık kalmaları gerekmektedir.

\*Kargo ve lojistik firmaları tarafından yansıtılabilecek ek maliyetler(KDV hariç) aşağıda ayrı bir tabloda verilmiştir. Bu ek maliyetler bu kapsama giren her bir gönderi için ayrı faturalandırılır.

Ağır kargo tasıma: Borusan-Ceva-Horoz haricinde herhangi bir kargo firmasıyla sevk edilen 100 desi ve üzerindeki tüm gönderiler için taşıma bedeline ek olarak oluşan maliyet. AT dışı teslim: İlgili kargo veya lojistik firmasının dağıtım alanı içinde olmayan alıcı adreslerine yapılan teslimatlarda oluşan ek maliyet. Tekrar sevk: Alıcısına teslim edilemeyen gönderilerin kargo veya lojistik firması tarafından ikinci kez dağıtıma çıkarılması sebebiyle oluşan ek maliyet.

Basarısız teslimat: Müşteriye teslim edilemeyen gönderilerin ilgili kargo veya lojistik firması tarafından satıcıya geri götürülmesi sebebiyle oluşan ek maliyet.

\* Tabloda belirtilen durumlar haricinde de oluşabilecek ek maliyetler (paket bölme, kata çıkarmada ek personel desteği vb.) olması halinde bu ek maliyetler de kargo firmaları tarafından faturalandığı şekilde birebir ansıtılacaktır.

Ek Maliyetler	Aras	DHL eCommerce	Kolay Gelsin	PTT	Sürat	TEX	Yurtiçi	Borusan	CEVA	Horoz
Ağır Kargo Taşıma	3250 TL	5000 TL	-	-	3500 TL	-	3950 TL	-	-	-
AT Dışı Teslimat	-	-	•	-	-	•		1578.02 TL	1998.36 TL	1492.12 TL
Tekrar Sevk	•	-	-		-	-	1	Gönderi ücretinin %50'si		Gönderi ücretinin %50'si
Başarısız Teslimat		Gönderi ücretinin %50'si			Gönderi ücretinin %25'i		Gönderi ücretinin %50'si		Gönderi ücretinin %100'ü	Gönderi ücretinin %100'ü

<sup>\*</sup> Barem altı uygulamasına dahil olan gönderiler bu listedeki desi bazlı fiyatlar üzerinden değil, barem altı uygulama fiyatları üzerinden faturalandırılacaktır.

<sup>\*</sup> Sipariş bazlı kargo değişimi yapıldığında, faturalandırma gönderinin çıkış yapıldığı kargo firmasının fiyat listesine göre yapılacaktır.