

Розміри утримань податку на доходи фізичних осіб при застосуванні податкової соціальної пільги у 2019 році

Розмір доходу	Загальна сума ПДФО (без урахування ПСП)	Сума ПДФО за умови, що			Сума доходу після сплати податку за умови, що			
		ПСП 100%	ПСП 150%	ПСП 200%	ПСП не передбачено	ПСП 100%	ПСП 150%	ПСП 200%
961	172,98	0,09	-	-	788,02	960,91	961,00	961,00
962	173,16	0,27	-	-	788,84	961,73	962,00	962,00
963	173,34	0,45	-	-	789,66	962,55	963,00	963,00
964	173,52	0,63	-	-	790,48	963,37	964,00	964,00
965	173,70	0,81	-	-	791,30	964,19	965,00	965,00
966	173,88	0,99	-	-	792,12	965,01	966,00	966,00
967	174,06	1,17	-	-	792,94	965,83	967,00	967,00
968	174,24	1,35	-	-	793,76	966,65	968,00	968,00
969	174,42	1,53	-	-	794,58	967,47	969,00	969,00
970	174,60	1,71	-	-	795,40	968,29	970,00	970,00
971	174,78	1,89	-	-	796,22	969,11	971,00	971,00
972	174,96	2,07	-	-	797,04	969,93	972,00	972,00
973	175,14	2,25	-	-	797,86	970,75	973,00	973,00
974	175,32	2,43	-	-	798,68	971,57	974,00	974,00
975	175,50	2,61	-	-	799,50	972,39	975,00	975,00
976	175,68	2,79	-	-	800,32	973,21	976,00	976,00
977	175,86	2,97	-	-	801,14	974,03	977,00	977,00
978	176,04	3,15	-	-	801,96	974,85	978,00	978,00
979	176,22	3,33	-	-	802,78	975,67	979,00	979,00
980	176,40	3,51	-	-	803,60	976,49	980,00	980,00
981	176,58	3,69	-	-	804,42	977,31	981,00	981,00
982	176,76	3,87	-	-	805,24	978,13	982,00	982,00
983	176,94	4,05	-	-	806,06	978,95	983,00	983,00
984	177,12	4,23	-	-	806,88	979,77	984,00	984,00
985	177,30	4,41	-	-	807,70	980,59	985,00	985,00
986	177,48	4,59	-	-	808,52	981,41	986,00	986,00
987	177,66	4,77	-	-	809,34	982,23	987,00	987,00
988	177,84	4,95	-	-	810,16	983,05	988,00	988,00

989	178,02	5,13	-	-	810,98	983,87	989,00	989,00
990	178,20	5,31	-	-	811,80	984,69	990,00	990,00
991	178,38	5,49	-	-	812,62	985,51	991,00	991,00
992	178,56	5,67	-	-	813,44	986,33	992,00	992,00
993	178,74	5,85	-	-	814,26	987,15	993,00	993,00
994	178,92	6,03	-	-	815,08	987,97	994,00	994,00
995	179,10	6,21	-	-	815,90	988,79	995,00	995,00
996	179,28	6,39	-	-	816,72	989,61	996,00	996,00
997	179,46	6,57	-	-	817,54	990,43	997,00	997,00
998	179,64	6,75	-	-	818,36	991,25	998,00	998,00
999	179,82	6,93	-	-	819,18	992,07	999,00	999,00
1000	180,00	7,11	-	-	820,00	992,89	1000,00	1000,00
1001	180,18	7,29	-	-	820,82	993,71	1001,00	1001,00
1002	180,36	7,47	-	-	821,64	994,53	1002,00	1002,00
1003	180,54	7,65	-	-	822,46	995,35	1003,00	1003,00
1004	180,72	7,83	-	-	823,28	996,17	1004,00	1004,00
1005	180,90	8,01	-	-	824,10	996,99	1005,00	1005,00
1006	181,08	8,19	-	-	824,92	997,81	1006,00	1006,00
1007	181,26	8,37	-	-	825,74	998,63	1007,00	1007,00
1008	181,44	8,55	-	-	826,56	999,45	1008,00	1008,00
1009	181,62	8,73	-	-	827,38	1000,27	1009,00	1009,00
1010	181,80	8,91	-	-	828,20	1001,09	1010,00	1010,00
1011	181,98	9,09	-	-	829,02	1001,91	1011,00	1011,00
1012	182,16	9,27	-	-	829,84	1002,73	1012,00	1012,00
1013	182,34	9,45	-	-	830,66	1003,55	1013,00	1013,00
1014	182,52	9,63	-	-	831,48	1004,37	1014,00	1014,00
1015	182,70	9,81	-	-	832,30	1005,19	1015,00	1015,00
1016	182,88	9,99	-	-	833,12	1006,01	1016,00	1016,00
1017	183,06	10,17	-	-	833,94	1006,83	1017,00	1017,00
1018	183,24	10,35	-	-	834,76	1007,65	1018,00	1018,00
1019	183,42	10,53	-	-	835,58	1008,47	1019,00	1019,00
1020	183,60	10,71	-	-	836,40	1009,29	1020,00	1020,00
1021	183,78	10,89	-	-	837,22	1010,11	1021,00	1021,00
1022	183,96	11,07	-	-	838,04	1010,93	1022,00	1022,00
1023	184,14	11,25	-	-	838,86	1011,75	1023,00	1023,00

1024	184,32	11,43	-	-	839,68	1012,57	1024,00	1024,00
1025	184,50	11,61	-	-	840,50	1013,39	1025,00	1025,00
1026	184,68	11,79	-	-	841,32	1014,21	1026,00	1026,00
1027	184,86	11,97	-	-	842,14	1015,03	1027,00	1027,00
1028	185,04	12,15	-	-	842,96	1015,85	1028,00	1028,00
1029	185,22	12,33	-	-	843,78	1016,67	1029,00	1029,00
1030	185,40	12,51	-	-	844,60	1017,49	1030,00	1030,00
1031	185,58	12,69	-	-	845,42	1018,31	1031,00	1031,00
1032	185,76	12,87	-	-	846,24	1019,13	1032,00	1032,00
1033	185,94	13,05	-	-	847,06	1019,95	1033,00	1033,00
1034	186,12	13,23	-	-	847,88	1020,77	1034,00	1034,00
1035	186,30	13,41	-	-	848,70	1021,59	1035,00	1035,00
1036	186,48	13,59	-	-	849,52	1022,41	1036,00	1036,00
1037	186,66	13,77	-	-	850,34	1023,23	1037,00	1037,00
1038	186,84	13,95	-	-	851,16	1024,05	1038,00	1038,00
1039	187,02	14,13	-	-	851,98	1024,87	1039,00	1039,00
1040	187,20	14,31	-	-	852,80	1025,69	1040,00	1040,00
1041	187,38	14,49	-	-	853,62	1026,51	1041,00	1041,00
1042	187,56	14,67	-	-	854,44	1027,33	1042,00	1042,00
1043	187,74	14,85	-	-	855,26	1028,15	1043,00	1043,00
1044	187,92	15,03	-	-	856,08	1028,97	1044,00	1044,00
1045	188,10	15,21	-	-	856,90	1029,79	1045,00	1045,00
1046	188,28	15,39	-	-	857,72	1030,61	1046,00	1046,00
1047	188,46	15,57	-	-	858,54	1031,43	1047,00	1047,00
1048	188,64	15,75	-	-	859,36	1032,25	1048,00	1048,00
1049	188,82	15,93	-	-	860,18	1033,07	1049,00	1049,00
1050	189,00	16,11	-	-	861,00	1033,89	1050,00	1050,00
1051	189,18	16,29	-	-	861,82	1034,71	1051,00	1051,00
1052	189,36	16,47	-	-	862,64	1035,53	1052,00	1052,00
1053	189,54	16,65	-	-	863,46	1036,35	1053,00	1053,00
1054	189,72	16,83	-	-	864,28	1037,17	1054,00	1054,00
1055	189,90	17,01	-	-	865,10	1037,99	1055,00	1055,00
1056	190,08	17,19	-	-	865,92	1038,81	1056,00	1056,00
1057	190,26	17,37	-	-	866,74	1039,63	1057,00	1057,00
1058	190,44	17,55	-	-	867,56	1040,45	1058,00	1058,00

1059	190,62	17,73	-	-	868,38	1041,27	1059,00	1059,00
1060	190,80	17,91	-	-	869,20	1042,09	1060,00	1060,00
1061	190,98	18,09	-	-	870,02	1042,91	1061,00	1061,00
1062	191,16	18,27	-	-	870,84	1043,73	1062,00	1062,00
1063	191,34	18,45	-	-	871,66	1044,55	1063,00	1063,00
1064	191,52	18,63	-	-	872,48	1045,37	1064,00	1064,00
1065	191,70	18,81	-	-	873,30	1046,19	1065,00	1065,00
1066	191,88	18,99	-	-	874,12	1047,01	1066,00	1066,00
1067	192,06	19,17	-	-	874,94	1047,83	1067,00	1067,00
1068	192,24	19,35	-	-	875,76	1048,65	1068,00	1068,00
1069	192,42	19,53	-	-	876,58	1049,47	1069,00	1069,00
1070	192,60	19,71	-	-	877,40	1050,29	1070,00	1070,00
1071	192,78	19,89	-	-	878,22	1051,11	1071,00	1071,00
1072	192,96	20,07	-	-	879,04	1051,93	1072,00	1072,00
1073	193,14	20,25	-	-	879,86	1052,75	1073,00	1073,00
1074	193,32	20,43	-	-	880,68	1053,57	1074,00	1074,00
1075	193,50	20,61	-	-	881,50	1054,39	1075,00	1075,00
1076	193,68	20,79	-	-	882,32	1055,21	1076,00	1076,00
1077	193,86	20,97	-	-	883,14	1056,03	1077,00	1077,00
1078	194,04	21,15	-	-	883,96	1056,85	1078,00	1078,00
1079	194,22	21,33	-	-	884,78	1057,67	1079,00	1079,00
1080	194,40	21,51	-	-	885,60	1058,49	1080,00	1080,00
1081	194,58	21,69	-	-	886,42	1059,31	1081,00	1081,00
1082	194,76	21,87	-	-	887,24	1060,13	1082,00	1082,00
1083	194,94	22,05	-	-	888,06	1060,95	1083,00	1083,00
1084	195,12	22,23	-	-	888,88	1061,77	1084,00	1084,00
1085	195,30	22,41	-	-	889,70	1062,59	1085,00	1085,00
1086	195,48	22,59	-	-	890,52	1063,41	1086,00	1086,00
1087	195,66	22,77	-	-	891,34	1064,23	1087,00	1087,00
1088	195,84	22,95	-	-	892,16	1065,05	1088,00	1088,00
1089	196,02	23,13	-	-	892,98	1065,87	1089,00	1089,00
1090	196,20	23,31	-	-	893,80	1066,69	1090,00	1090,00
1091	196,38	23,49	-	-	894,62	1067,51	1091,00	1091,00
1092	196,56	23,67	-	-	895,44	1068,33	1092,00	1092,00
1093	196,74	23,85	-	-	896,26	1069,15	1093,00	1093,00

1094	196,92	24,03	-	-	897,08	1069,97	1094,00	1094,00
1095	197,10	24,21	-	-	897,90	1070,79	1095,00	1095,00
1096	197,28	24,39	-	-	898,72	1071,61	1096,00	1096,00
1097	197,46	24,57	-	-	899,54	1072,43	1097,00	1097,00
1098	197,64	24,75	-	-	900,36	1073,25	1098,00	1098,00
1099	197,82	24,93	-	-	901,18	1074,07	1099,00	1099,00
1100	198,00	25,11	-	-	902,00	1074,89	1100,00	1100,00
1101	198,18	25,29	-	-	902,82	1075,71	1101,00	1101,00
1102	198,36	25,47	-	-	903,64	1076,53	1102,00	1102,00
1103	198,54	25,65	-	-	904,46	1077,35	1103,00	1103,00
1104	198,72	25,83	-	-	905,28	1078,17	1104,00	1104,00
1105	198,90	26,01	-	-	906,10	1078,99	1105,00	1105,00
1106	199,08	26,19	-	-	906,92	1079,81	1106,00	1106,00
1107	199,26	26,37	-	-	907,74	1080,63	1107,00	1107,00
1108	199,44	26,55	-	-	908,56	1081,45	1108,00	1108,00
1109	199,62	26,73	-	-	909,38	1082,27	1109,00	1109,00
1110	199,80	26,91	-	-	910,20	1083,09	1110,00	1110,00
1111	199,98	27,09	-	-	911,02	1083,91	1111,00	1111,00
1112	200,16	27,27	-	-	911,84	1084,73	1112,00	1112,00
1113	200,34	27,45	-	-	912,66	1085,55	1113,00	1113,00
1114	200,52	27,63	-	-	913,48	1086,37	1114,00	1114,00
1115	200,70	27,81	-	-	914,30	1087,19	1115,00	1115,00
1116	200,88	27,99	-	-	915,12	1088,01	1116,00	1116,00
1117	201,06	28,17	-	-	915,94	1088,83	1117,00	1117,00
1118	201,24	28,35	-	-	916,76	1089,65	1118,00	1118,00
1119	201,42	28,53	-	-	917,58	1090,47	1119,00	1119,00
1120	201,60	28,71	-	-	918,40	1091,29	1120,00	1120,00
1121	201,78	28,89	-	-	919,22	1092,11	1121,00	1121,00
1122	201,96	29,07	-	-	920,04	1092,93	1122,00	1122,00
1123	202,14	29,25	-	-	920,86	1093,75	1123,00	1123,00
1124	202,32	29,43	-	-	921,68	1094,57	1124,00	1124,00
1125	202,50	29,61	-	-	922,50	1095,39	1125,00	1125,00
1126	202,68	29,79	-	-	923,32	1096,21	1126,00	1126,00
1127	202,86	29,97	-	-	924,14	1097,03	1127,00	1127,00
1128	203,04	30,15	-	-	924,96	1097,85	1128,00	1128,00

1129	203,22	30,33	-	-	925,78	1098,67	1129,00	1129,00
1130	203,40	30,51	-	-	926,60	1099,49	1130,00	1130,00
1131	203,58	30,69	-	-	927,42	1100,31	1131,00	1131,00
1132	203,76	30,87	-	-	928,24	1101,13	1132,00	1132,00
1133	203,94	31,05	-	-	929,06	1101,95	1133,00	1133,00
1134	204,12	31,23	-	-	929,88	1102,77	1134,00	1134,00
1135	204,30	31,41	-	-	930,70	1103,59	1135,00	1135,00
1136	204,48	31,59	-	-	931,52	1104,41	1136,00	1136,00
1137	204,66	31,77	-	-	932,34	1105,23	1137,00	1137,00
1138	204,84	31,95	-	-	933,16	1106,05	1138,00	1138,00
1139	205,02	32,13	-	-	933,98	1106,87	1139,00	1139,00
1140	205,20	32,31	-	-	934,80	1107,69	1140,00	1140,00
1141	205,38	32,49	-	-	935,62	1108,51	1141,00	1141,00
1142	205,56	32,67	-	-	936,44	1109,33	1142,00	1142,00
1143	205,74	32,85	-	-	937,26	1110,15	1143,00	1143,00
1144	205,92	33,03	-	-	938,08	1110,97	1144,00	1144,00
1145	206,10	33,21	-	-	938,90	1111,79	1145,00	1145,00
1146	206,28	33,39	-	-	939,72	1112,61	1146,00	1146,00
1147	206,46	33,57	-	-	940,54	1113,43	1147,00	1147,00
1148	206,64	33,75	-	-	941,36	1114,25	1148,00	1148,00
1149	206,82	33,93	-	-	942,18	1115,07	1149,00	1149,00
1150	207,00	34,11	-	-	943,00	1115,89	1150,00	1150,00
1151	207,18	34,29	-	-	943,82	1116,71	1151,00	1151,00
1152	207,36	34,47	-	-	944,64	1117,53	1152,00	1152,00
1153	207,54	34,65	-	-	945,46	1118,35	1153,00	1153,00
1154	207,72	34,83	-	-	946,28	1119,17	1154,00	1154,00
1155	207,90	35,01	-	-	947,10	1119,99	1155,00	1155,00
1156	208,08	35,19	-	-	947,92	1120,81	1156,00	1156,00
1157	208,26	35,37	-	-	948,74	1121,63	1157,00	1157,00
1158	208,44	35,55	-	-	949,56	1122,45	1158,00	1158,00
1159	208,62	35,73	-	-	950,38	1123,27	1159,00	1159,00
1160	208,80	35,91	-	-	951,20	1124,09	1160,00	1160,00
1161	208,98	36,09	-	-	952,02	1124,91	1161,00	1161,00
1162	209,16	36,27	-	-	952,84	1125,73	1162,00	1162,00
1163	209,34	36,45	-	-	953,66	1126,55	1163,00	1163,00

1164	209,52	36,63	-	-	954,48	1127,37	1164,00	1164,00
1165	209,70	36,81	-	-	955,30	1128,19	1165,00	1165,00
1166	209,88	36,99	-	-	956,12	1129,01	1166,00	1166,00
1167	210,06	37,17	-	-	956,94	1129,83	1167,00	1167,00
1168	210,24	37,35	-	-	957,76	1130,65	1168,00	1168,00
1169	210,42	37,53	-	-	958,58	1131,47	1169,00	1169,00
1170	210,60	37,71	-	-	959,40	1132,29	1170,00	1170,00
1171	210,78	37,89	-	-	960,22	1133,11	1171,00	1171,00
1172	210,96	38,07	-	-	961,04	1133,93	1172,00	1172,00
1173	211,14	38,25	-	-	961,86	1134,75	1173,00	1173,00
1174	211,32	38,43	-	-	962,68	1135,57	1174,00	1174,00
1175	211,50	38,61	-	-	963,50	1136,39	1175,00	1175,00
1176	211,68	38,79	-	-	964,32	1137,21	1176,00	1176,00
1177	211,86	38,97	-	-	965,14	1138,03	1177,00	1177,00
1178	212,04	39,15	-	-	965,96	1138,85	1178,00	1178,00
1179	212,22	39,33	-	-	966,78	1139,67	1179,00	1179,00
1180	212,40	39,51	-	-	967,60	1140,49	1180,00	1180,00
1181	212,58	39,69	-	-	968,42	1141,31	1181,00	1181,00
1182	212,76	39,87	-	-	969,24	1142,13	1182,00	1182,00
1183	212,94	40,05	-	-	970,06	1142,95	1183,00	1183,00
1184	213,12	40,23	-	-	970,88	1143,77	1184,00	1184,00
1185	213,30	40,41	-	-	971,70	1144,59	1185,00	1185,00
1186	213,48	40,59	-	-	972,52	1145,41	1186,00	1186,00
1187	213,66	40,77	-	-	973,34	1146,23	1187,00	1187,00
1188	213,84	40,95	-	-	974,16	1147,05	1188,00	1188,00
1189	214,02	41,13	-	-	974,98	1147,87	1189,00	1189,00
1190	214,20	41,31	-	-	975,80	1148,69	1190,00	1190,00
1191	214,38	41,49	-	-	976,62	1149,51	1191,00	1191,00
1192	214,56	41,67	-	-	977,44	1150,33	1192,00	1192,00
1193	214,74	41,85	-	-	978,26	1151,15	1193,00	1193,00
1194	214,92	42,03	-	-	979,08	1151,97	1194,00	1194,00
1195	215,10	42,21	-	-	979,90	1152,79	1195,00	1195,00
1196	215,28	42,39	-	-	980,72	1153,61	1196,00	1196,00
1197	215,46	42,57	-	-	981,54	1154,43	1197,00	1197,00
1198	215,64	42,75	-	-	982,36	1155,25	1198,00	1198,00

1199	215,82	42,93	-	-	983,18	1156,07	1199,00	1199,00
1200	216,00	43,11	-	-	984,00	1156,89	1200,00	1200,00
1201	216,18	43,29	-	-	984,82	1157,71	1201,00	1201,00
1202	216,36	43,47	-	-	985,64	1158,53	1202,00	1202,00
1203	216,54	43,65	-	-	986,46	1159,35	1203,00	1203,00
1204	216,72	43,83	-	-	987,28	1160,17	1204,00	1204,00
1205	216,90	44,01	-	-	988,10	1160,99	1205,00	1205,00
1206	217,08	44,19	-	-	988,92	1161,81	1206,00	1206,00
1207	217,26	44,37	-	-	989,74	1162,63	1207,00	1207,00
1208	217,44	44,55	-	-	990,56	1163,45	1208,00	1208,00
1209	217,62	44,73	-	-	991,38	1164,27	1209,00	1209,00
1210	217,80	44,91	-	-	992,20	1165,09	1210,00	1210,00
1211	217,98	45,09	-	-	993,02	1165,91	1211,00	1211,00
1212	218,16	45,27	-	-	993,84	1166,73	1212,00	1212,00
1213	218,34	45,45	-	-	994,66	1167,55	1213,00	1213,00
1214	218,52	45,63	-	-	995,48	1168,37	1214,00	1214,00
1215	218,70	45,81	-	-	996,30	1169,19	1215,00	1215,00
1216	218,88	45,99	-	-	997,12	1170,01	1216,00	1216,00
1217	219,06	46,17	-	-	997,94	1170,83	1217,00	1217,00
1218	219,24	46,35	-	-	998,76	1171,65	1218,00	1218,00
1219	219,42	46,53	-	-	999,58	1172,47	1219,00	1219,00
1220	219,60	46,71	-	-	1000,40	1173,29	1220,00	1220,00
1221	219,78	46,89	-	-	1001,22	1174,11	1221,00	1221,00
1222	219,96	47,07	-	-	1002,04	1174,93	1222,00	1222,00
1223	220,14	47,25	-	-	1002,86	1175,75	1223,00	1223,00
1224	220,32	47,43	-	-	1003,68	1176,57	1224,00	1224,00
1225	220,50	47,61	-	-	1004,50	1177,39	1225,00	1225,00
1226	220,68	47,79	-	-	1005,32	1178,21	1226,00	1226,00
1227	220,86	47,97	-	-	1006,14	1179,03	1227,00	1227,00
1228	221,04	48,15	-	-	1006,96	1179,85	1228,00	1228,00
1229	221,22	48,33	-	-	1007,78	1180,67	1229,00	1229,00
1230	221,40	48,51	-	-	1008,60	1181,49	1230,00	1230,00
1231	221,58	48,69	-	-	1009,42	1182,31	1231,00	1231,00
1232	221,76	48,87	-	-	1010,24	1183,13	1232,00	1232,00
1233	221,94	49,05	-	-	1011,06	1183,95	1233,00	1233,00

1234	222,12	49,23	-	-	1011,88	1184,77	1234,00	1234,00
1235	222,30	49,41	-	-	1012,70	1185,59	1235,00	1235,00
1236	222,48	49,59	-	-	1013,52	1186,41	1236,00	1236,00
1237	222,66	49,77	-	-	1014,34	1187,23	1237,00	1237,00
1238	222,84	49,95	-	-	1015,16	1188,05	1238,00	1238,00
1239	223,02	50,13	-	-	1015,98	1188,87	1239,00	1239,00
1240	223,20	50,31	-	-	1016,80	1189,69	1240,00	1240,00
1241	223,38	50,49	-	-	1017,62	1190,51	1241,00	1241,00
1242	223,56	50,67	-	-	1018,44	1191,33	1242,00	1242,00
1243	223,74	50,85	-	-	1019,26	1192,15	1243,00	1243,00
1244	223,92	51,03	-	-	1020,08	1192,97	1244,00	1244,00
1245	224,10	51,21	-	-	1020,90	1193,79	1245,00	1245,00
1246	224,28	51,39	-	-	1021,72	1194,61	1246,00	1246,00
1247	224,46	51,57	-	-	1022,54	1195,43	1247,00	1247,00
1248	224,64	51,75	-	-	1023,36	1196,25	1248,00	1248,00
1249	224,82	51,93	-	-	1024,18	1197,07	1249,00	1249,00
1250	225,00	52,11	-	-	1025,00	1197,89	1250,00	1250,00
1251	225,18	52,29	-	-	1025,82	1198,71	1251,00	1251,00
1252	225,36	52,47	-	-	1026,64	1199,53	1252,00	1252,00
1253	225,54	52,65	-	-	1027,46	1200,35	1253,00	1253,00
1254	225,72	52,83	-	-	1028,28	1201,17	1254,00	1254,00
1255	225,90	53,01	-	-	1029,10	1201,99	1255,00	1255,00
1256	226,08	53,19	-	-	1029,92	1202,81	1256,00	1256,00
1257	226,26	53,37	-	-	1030,74	1203,63	1257,00	1257,00
1258	226,44	53,55	-	-	1031,56	1204,45	1258,00	1258,00
1259	226,62	53,73	-	-	1032,38	1205,27	1259,00	1259,00
1260	226,80	53,91	-	-	1033,20	1206,09	1260,00	1260,00
1261	226,98	54,09	-	-	1034,02	1206,91	1261,00	1261,00
1262	227,16	54,27	-	-	1034,84	1207,73	1262,00	1262,00
1263	227,34	54,45	-	-	1035,66	1208,55	1263,00	1263,00
1264	227,52	54,63	-	-	1036,48	1209,37	1264,00	1264,00
1265	227,70	54,81	-	-	1037,30	1210,19	1265,00	1265,00
1266	227,88	54,99	-	-	1038,12	1211,01	1266,00	1266,00
1267	228,06	55,17	-	-	1038,94	1211,83	1267,00	1267,00
1268	228,24	55,35	-	-	1039,76	1212,65	1268,00	1268,00

1269	228,42	55,53	-	-	1040,58	1213,47	1269,00	1269,00
1270	228,60	55,71	-	-	1041,40	1214,29	1270,00	1270,00
1271	228,78	55,89	-	-	1042,22	1215,11	1271,00	1271,00
1272	228,96	56,07	-	-	1043,04	1215,93	1272,00	1272,00
1273	229,14	56,25	-	-	1043,86	1216,75	1273,00	1273,00
1274	229,32	56,43	-	-	1044,68	1217,57	1274,00	1274,00
1275	229,50	56,61	-	-	1045,50	1218,39	1275,00	1275,00
1276	229,68	56,79	-	-	1046,32	1219,21	1276,00	1276,00
1277	229,86	56,97	-	-	1047,14	1220,03	1277,00	1277,00
1278	230,04	57,15	-	-	1047,96	1220,85	1278,00	1278,00
1279	230,22	57,33	-	-	1048,78	1221,67	1279,00	1279,00
1280	230,40	57,51	-	-	1049,60	1222,49	1280,00	1280,00
1281	230,58	57,69	-	-	1050,42	1223,31	1281,00	1281,00
1282	230,76	57,87	-	-	1051,24	1224,13	1282,00	1282,00
1283	230,94	58,05	-	-	1052,06	1224,95	1283,00	1283,00
1284	231,12	58,23	-	-	1052,88	1225,77	1284,00	1284,00
1285	231,30	58,41	-	-	1053,70	1226,59	1285,00	1285,00
1286	231,48	58,59	-	-	1054,52	1227,41	1286,00	1286,00
1287	231,66	58,77	-	-	1055,34	1228,23	1287,00	1287,00
1288	231,84	58,95	-	-	1056,16	1229,05	1288,00	1288,00
1289	232,02	59,13	-	-	1056,98	1229,87	1289,00	1289,00
1290	232,20	59,31	-	-	1057,80	1230,69	1290,00	1290,00
1291	232,38	59,49	-	-	1058,62	1231,51	1291,00	1291,00
1292	232,56	59,67	-	-	1059,44	1232,33	1292,00	1292,00
1293	232,74	59,85	-	-	1060,26	1233,15	1293,00	1293,00
1294	232,92	60,03	-	-	1061,08	1233,97	1294,00	1294,00
1295	233,10	60,21	-	-	1061,90	1234,79	1295,00	1295,00
1296	233,28	60,39	-	-	1062,72	1235,61	1296,00	1296,00
1297	233,46	60,57	-	-	1063,54	1236,43	1297,00	1297,00
1298	233,64	60,75	-	-	1064,36	1237,25	1298,00	1298,00
1299	233,82	60,93	-	-	1065,18	1238,07	1299,00	1299,00
1300	234,00	61,11	-	-	1066,00	1238,89	1300,00	1300,00
1301	234,18	61,29	-	-	1066,82	1239,71	1301,00	1301,00
1302	234,36	61,47	-	-	1067,64	1240,53	1302,00	1302,00
1303	234,54	61,65	-	-	1068,46	1241,35	1303,00	1303,00

1304	234,72	61,83	-	-	1069,28	1242,17	1304,00	1304,00
1305	234,90	62,01	-	-	1070,10	1242,99	1305,00	1305,00
1306	235,08	62,19	-	-	1070,92	1243,81	1306,00	1306,00
1307	235,26	62,37	-	-	1071,74	1244,63	1307,00	1307,00
1308	235,44	62,55	-	-	1072,56	1245,45	1308,00	1308,00
1309	235,62	62,73	-	-	1073,38	1246,27	1309,00	1309,00
1310	235,80	62,91	-	-	1074,20	1247,09	1310,00	1310,00
1311	235,98	63,09	-	-	1075,02	1247,91	1311,00	1311,00
1312	236,16	63,27	-	-	1075,84	1248,73	1312,00	1312,00
1313	236,34	63,45	-	-	1076,66	1249,55	1313,00	1313,00
1314	236,52	63,63	-	-	1077,48	1250,37	1314,00	1314,00
1315	236,70	63,81	-	-	1078,30	1251,19	1315,00	1315,00
1316	236,88	63,99	-	-	1079,12	1252,01	1316,00	1316,00
1317	237,06	64,17	-	-	1079,94	1252,83	1317,00	1317,00
1318	237,24	64,35	-	-	1080,76	1253,65	1318,00	1318,00
1319	237,42	64,53	-	-	1081,58	1254,47	1319,00	1319,00
1320	237,60	64,71	-	-	1082,40	1255,29	1320,00	1320,00
1321	237,78	64,89	-	-	1083,22	1256,11	1321,00	1321,00
1322	237,96	65,07	-	-	1084,04	1256,93	1322,00	1322,00
1323	238,14	65,25	-	-	1084,86	1257,75	1323,00	1323,00
1324	238,32	65,43	-	-	1085,68	1258,57	1324,00	1324,00
1325	238,50	65,61	-	-	1086,50	1259,39	1325,00	1325,00
1326	238,68	65,79	-	-	1087,32	1260,21	1326,00	1326,00
1327	238,86	65,97	-	-	1088,14	1261,03	1327,00	1327,00
1328	239,04	66,15	-	-	1088,96	1261,85	1328,00	1328,00
1329	239,22	66,33	-	-	1089,78	1262,67	1329,00	1329,00
1330	239,40	66,51	-	-	1090,60	1263,49	1330,00	1330,00
1331	239,58	66,69	-	-	1091,42	1264,31	1331,00	1331,00
1332	239,76	66,87	-	-	1092,24	1265,13	1332,00	1332,00
1333	239,94	67,05	-	-	1093,06	1265,95	1333,00	1333,00
1334	240,12	67,23	-	-	1093,88	1266,77	1334,00	1334,00
1335	240,30	67,41	-	-	1094,70	1267,59	1335,00	1335,00
1336	240,48	67,59	-	-	1095,52	1268,41	1336,00	1336,00
1337	240,66	67,77	-	-	1096,34	1269,23	1337,00	1337,00
1338	240,84	67,95	-	-	1097,16	1270,05	1338,00	1338,00

1339	241,02	68,13	-	-	1097,98	1270,87	1339,00	1339,00
1340	241,20	68,31	-	-	1098,80	1271,69	1340,00	1340,00
1341	241,38	68,49	-	-	1099,62	1272,51	1341,00	1341,00
1342	241,56	68,67	-	-	1100,44	1273,33	1342,00	1342,00
1343	241,74	68,85	-	-	1101,26	1274,15	1343,00	1343,00
1344	241,92	69,03	-	-	1102,08	1274,97	1344,00	1344,00
1345	242,10	69,21	-	-	1102,90	1275,79	1345,00	1345,00
1346	242,28	69,39	-	-	1103,72	1276,61	1346,00	1346,00
1347	242,46	69,57	-	-	1104,54	1277,43	1347,00	1347,00
1348	242,64	69,75	-	-	1105,36	1278,25	1348,00	1348,00
1349	242,82	69,93	-	-	1106,18	1279,07	1349,00	1349,00
1350	243,00	70,11	-	-	1107,00	1279,89	1350,00	1350,00
1351	243,18	70,29	-	-	1107,82	1280,71	1351,00	1351,00
1352	243,36	70,47	-	-	1108,64	1281,53	1352,00	1352,00
1353	243,54	70,65	-	-	1109,46	1282,35	1353,00	1353,00
1354	243,72	70,83	-	-	1110,28	1283,17	1354,00	1354,00
1355	243,90	71,01	-	-	1111,10	1283,99	1355,00	1355,00
1356	244,08	71,19	-	-	1111,92	1284,81	1356,00	1356,00
1357	244,26	71,37	-	-	1112,74	1285,63	1357,00	1357,00
1358	244,44	71,55	-	-	1113,56	1286,45	1358,00	1358,00
1359	244,62	71,73	-	-	1114,38	1287,27	1359,00	1359,00
1360	244,80	71,91	-	-	1115,20	1288,09	1360,00	1360,00
1361	244,98	72,09	-	-	1116,02	1288,91	1361,00	1361,00
1362	245,16	72,27	-	-	1116,84	1289,73	1362,00	1362,00
1363	245,34	72,45	-	-	1117,66	1290,55	1363,00	1363,00
1364	245,52	72,63	-	-	1118,48	1291,37	1364,00	1364,00
1365	245,70	72,81	-	-	1119,30	1292,19	1365,00	1365,00
1366	245,88	72,99	-	-	1120,12	1293,01	1366,00	1366,00
1367	246,06	73,17	-	-	1120,94	1293,83	1367,00	1367,00
1368	246,24	73,35	-	-	1121,76	1294,65	1368,00	1368,00
1369	246,42	73,53	-	-	1122,58	1295,47	1369,00	1369,00
1370	246,60	73,71	-	-	1123,40	1296,29	1370,00	1370,00
1371	246,78	73,89	-	-	1124,22	1297,11	1371,00	1371,00
1372	246,96	74,07	-	-	1125,04	1297,93	1372,00	1372,00
1373	247,14	74,25	-	-	1125,86	1298,75	1373,00	1373,00

1374	247,32	74,43	-	-	1126,68	1299,57	1374,00	1374,00
1375	247,50	74,61	-	-	1127,50	1300,39	1375,00	1375,00
1376	247,68	74,79	-	-	1128,32	1301,21	1376,00	1376,00
1377	247,86	74,97	-	-	1129,14	1302,03	1377,00	1377,00
1378	248,04	75,15	-	-	1129,96	1302,85	1378,00	1378,00
1379	248,22	75,33	-	-	1130,78	1303,67	1379,00	1379,00
1380	248,40	75,51	-	-	1131,60	1304,49	1380,00	1380,00
1381	248,58	75,69	-	-	1132,42	1305,31	1381,00	1381,00
1382	248,76	75,87	-	-	1133,24	1306,13	1382,00	1382,00
1383	248,94	76,05	-	-	1134,06	1306,95	1383,00	1383,00
1384	249,12	76,23	-	-	1134,88	1307,77	1384,00	1384,00
1385	249,30	76,41	-	-	1135,70	1308,59	1385,00	1385,00
1386	249,48	76,59	-	-	1136,52	1309,41	1386,00	1386,00
1387	249,66	76,77	-	-	1137,34	1310,23	1387,00	1387,00
1388	249,84	76,95	-	-	1138,16	1311,05	1388,00	1388,00
1389	250,02	77,13	-	-	1138,98	1311,87	1389,00	1389,00
1390	250,20	77,31	-	-	1139,80	1312,69	1390,00	1390,00
1391	250,38	77,49	-	-	1140,62	1313,51	1391,00	1391,00
1392	250,56	77,67	-	-	1141,44	1314,33	1392,00	1392,00
1393	250,74	77,85	-	-	1142,26	1315,15	1393,00	1393,00
1394	250,92	78,03	-	-	1143,08	1315,97	1394,00	1394,00
1395	251,10	78,21	-	-	1143,90	1316,79	1395,00	1395,00
1396	251,28	78,39	-	-	1144,72	1317,61	1396,00	1396,00
1397	251,46	78,57	-	-	1145,54	1318,43	1397,00	1397,00
1398	251,64	78,75	-	-	1146,36	1319,25	1398,00	1398,00
1399	251,82	78,93	-	-	1147,18	1320,07	1399,00	1399,00
1400	252,00	79,11	-	-	1148,00	1320,89	1400,00	1400,00
1401	252,18	79,29	-	-	1148,82	1321,71	1401,00	1401,00
1402	252,36	79,47	-	-	1149,64	1322,53	1402,00	1402,00
1403	252,54	79,65	-	-	1150,46	1323,35	1403,00	1403,00
1404	252,72	79,83	-	-	1151,28	1324,17	1404,00	1404,00
1405	252,90	80,01	-	-	1152,10	1324,99	1405,00	1405,00
1406	253,08	80,19	-	-	1152,92	1325,81	1406,00	1406,00
1407	253,26	80,37	-	-	1153,74	1326,63	1407,00	1407,00
1408	253,44	80,55	-	-	1154,56	1327,45	1408,00	1408,00

1409	253,62	80,73	-	-	1155,38	1328,27	1409,00	1409,00
1410	253,80	80,91	-	-	1156,20	1329,09	1410,00	1410,00
1411	253,98	81,09	-	-	1157,02	1329,91	1411,00	1411,00
1412	254,16	81,27	-	-	1157,84	1330,73	1412,00	1412,00
1413	254,34	81,45	-	-	1158,66	1331,55	1413,00	1413,00
1414	254,52	81,63	-	-	1159,48	1332,37	1414,00	1414,00
1415	254,70	81,81	-	-	1160,30	1333,19	1415,00	1415,00
1416	254,88	81,99	-	-	1161,12	1334,01	1416,00	1416,00
1417	255,06	82,17	-	-	1161,94	1334,83	1417,00	1417,00
1418	255,24	82,35	-	-	1162,76	1335,65	1418,00	1418,00
1419	255,42	82,53	-	-	1163,58	1336,47	1419,00	1419,00
1420	255,60	82,71	-	-	1164,40	1337,29	1420,00	1420,00
1421	255,78	82,89	-	-	1165,22	1338,11	1421,00	1421,00
1422	255,96	83,07	-	-	1166,04	1338,93	1422,00	1422,00
1423	256,14	83,25	-	-	1166,86	1339,75	1423,00	1423,00
1424	256,32	83,43	-	-	1167,68	1340,57	1424,00	1424,00
1425	256,50	83,61	-	-	1168,50	1341,39	1425,00	1425,00
1426	256,68	83,79	-	-	1169,32	1342,21	1426,00	1426,00
1427	256,86	83,97	-	-	1170,14	1343,03	1427,00	1427,00
1428	257,04	84,15	-	-	1170,96	1343,85	1428,00	1428,00
1429	257,22	84,33	-	-	1171,78	1344,67	1429,00	1429,00
1430	257,40	84,51	-	-	1172,60	1345,49	1430,00	1430,00
1431	257,58	84,69	-	-	1173,42	1346,31	1431,00	1431,00
1432	257,76	84,87	-	-	1174,24	1347,13	1432,00	1432,00
1433	257,94	85,05	-	-	1175,06	1347,95	1433,00	1433,00
1434	258,12	85,23	-	-	1175,88	1348,77	1434,00	1434,00
1435	258,30	85,41	-	-	1176,70	1349,59	1435,00	1435,00
1436	258,48	85,59	-	-	1177,52	1350,41	1436,00	1436,00
1437	258,66	85,77	-	-	1178,34	1351,23	1437,00	1437,00
1438	258,84	85,95	-	-	1179,16	1352,05	1438,00	1438,00
1439	259,02	86,13	-	-	1179,98	1352,87	1439,00	1439,00
1440	259,20	86,31	-	-	1180,80	1353,69	1440,00	1440,00
1441	259,38	86,49	0,05	-	1181,62	1354,51	1440,96	1441,00
1442	259,56	86,67	0,23	-	1182,44	1355,33	1441,78	1442,00
1443	259,74	86,85	0,41	-	1183,26	1356,15	1442,60	1443,00

1444	259,92	87,03	0,59	-	1184,08	1356,97	1443,42	1444,00
1445	260,10	87,21	0,77	-	1184,90	1357,79	1444,24	1445,00
1446	260,28	87,39	0,95	-	1185,72	1358,61	1445,06	1446,00
1447	260,46	87,57	1,13	-	1186,54	1359,43	1445,88	1447,00
1448	260,64	87,75	1,31	-	1187,36	1360,25	1446,70	1448,00
1449	260,82	87,93	1,49	-	1188,18	1361,07	1447,52	1449,00
1450	261,00	88,11	1,67	-	1189,00	1361,89	1448,34	1450,00
1451	261,18	88,29	1,85	-	1189,82	1362,71	1449,16	1451,00
1452	261,36	88,47	2,03	-	1190,64	1363,53	1449,98	1452,00
1453	261,54	88,65	2,21	-	1191,46	1364,35	1450,80	1453,00
1454	261,72	88,83	2,39	-	1192,28	1365,17	1451,62	1454,00
1455	261,90	89,01	2,57	-	1193,10	1365,99	1452,44	1455,00
1456	262,08	89,19	2,75	-	1193,92	1366,81	1453,26	1456,00
1457	262,26	89,37	2,93	-	1194,74	1367,63	1454,08	1457,00
1458	262,44	89,55	3,11	-	1195,56	1368,45	1454,90	1458,00
1459	262,62	89,73	3,29	-	1196,38	1369,27	1455,72	1459,00
1460	262,80	89,91	3,47	-	1197,20	1370,09	1456,54	1460,00
1461	262,98	90,09	3,65	-	1198,02	1370,91	1457,36	1461,00
1462	263,16	90,27	3,83	-	1198,84	1371,73	1458,18	1462,00
1463	263,34	90,45	4,01	-	1199,66	1372,55	1459,00	1463,00
1464	263,52	90,63	4,19	-	1200,48	1373,37	1459,82	1464,00
1465	263,70	90,81	4,37	-	1201,30	1374,19	1460,64	1465,00
1466	263,88	90,99	4,55	-	1202,12	1375,01	1461,46	1466,00
1467	264,06	91,17	4,73	-	1202,94	1375,83	1462,28	1467,00
1468	264,24	91,35	4,91	-	1203,76	1376,65	1463,10	1468,00
1469	264,42	91,53	5,09	-	1204,58	1377,47	1463,92	1469,00
1470	264,60	91,71	5,27	-	1205,40	1378,29	1464,74	1470,00
1471	264,78	91,89	5,45	-	1206,22	1379,11	1465,56	1471,00
1472	264,96	92,07	5,63	-	1207,04	1379,93	1466,38	1472,00
1473	265,14	92,25	5,81	-	1207,86	1380,75	1467,20	1473,00
1474	265,32	92,43	5,99	-	1208,68	1381,57	1468,02	1474,00
1475	265,50	92,61	6,17	-	1209,50	1382,39	1468,84	1475,00
1476	265,68	92,79	6,35	-	1210,32	1383,21	1469,66	1476,00
1477	265,86	92,97	6,53	-	1211,14	1384,03	1470,48	1477,00
1478	266,04	93,15	6,71	-	1211,96	1384,85	1471,30	1478,00

1479	266,22	93,33	6,89	-	1212,78	1385,67	1472,12	1479,00
1480	266,40	93,51	7,07	-	1213,60	1386,49	1472,94	1480,00
1481	266,58	93,69	7,25	-	1214,42	1387,31	1473,76	1481,00
1482	266,76	93,87	7,43	-	1215,24	1388,13	1474,58	1482,00
1483	266,94	94,05	7,61	-	1216,06	1388,95	1475,40	1483,00
1484	267,12	94,23	7,79	-	1216,88	1389,77	1476,22	1484,00
1485	267,30	94,41	7,97	-	1217,70	1390,59	1477,04	1485,00
1486	267,48	94,59	8,15	-	1218,52	1391,41	1477,86	1486,00
1487	267,66	94,77	8,33	-	1219,34	1392,23	1478,68	1487,00
1488	267,84	94,95	8,51	-	1220,16	1393,05	1479,50	1488,00
1489	268,02	95,13	8,69	-	1220,98	1393,87	1480,32	1489,00
1490	268,20	95,31	8,87	-	1221,80	1394,69	1481,14	1490,00
1491	268,38	95,49	9,05	-	1222,62	1395,51	1481,96	1491,00
1492	268,56	95,67	9,23	-	1223,44	1396,33	1482,78	1492,00
1493	268,74	95,85	9,41	-	1224,26	1397,15	1483,60	1493,00
1494	268,92	96,03	9,59	-	1225,08	1397,97	1484,42	1494,00
1495	269,10	96,21	9,77	-	1225,90	1398,79	1485,24	1495,00
1496	269,28	96,39	9,95	-	1226,72	1399,61	1486,06	1496,00
1497	269,46	96,57	10,13	-	1227,54	1400,43	1486,88	1497,00
1498	269,64	96,75	10,31	-	1228,36	1401,25	1487,70	1498,00
1499	269,82	96,93	10,49	-	1229,18	1402,07	1488,52	1499,00
1500	270,00	97,11	10,67	-	1230,00	1402,89	1489,34	1500,00
1501	270,18	97,29	10,85	-	1230,82	1403,71	1490,16	1501,00
1502	270,36	97,47	11,03	-	1231,64	1404,53	1490,98	1502,00
1503	270,54	97,65	11,21	-	1232,46	1405,35	1491,80	1503,00
1504	270,72	97,83	11,39	-	1233,28	1406,17	1492,62	1504,00
1505	270,90	98,01	11,57	-	1234,10	1406,99	1493,44	1505,00
1506	271,08	98,19	11,75	-	1234,92	1407,81	1494,26	1506,00
1507	271,26	98,37	11,93	-	1235,74	1408,63	1495,08	1507,00
1508	271,44	98,55	12,11	-	1236,56	1409,45	1495,90	1508,00
1509	271,62	98,73	12,29	-	1237,38	1410,27	1496,72	1509,00
1510	271,80	98,91	12,47	-	1238,20	1411,09	1497,54	1510,00
1511	271,98	99,09	12,65	-	1239,02	1411,91	1498,36	1511,00
1512	272,16	99,27	12,83	-	1239,84	1412,73	1499,18	1512,00
1513	272,34	99,45	13,01	-	1240,66	1413,55	1500,00	1513,00

1514	272,52	99,63	13,19	-	1241,48	1414,37	1500,82	1514,00
1515	272,70	99,81	13,37	-	1242,30	1415,19	1501,64	1515,00
1516	272,88	99,99	13,55	-	1243,12	1416,01	1502,46	1516,00
1517	273,06	100,17	13,73	-	1243,94	1416,83	1503,28	1517,00
1518	273,24	100,35	13,91	-	1244,76	1417,65	1504,10	1518,00
1519	273,42	100,53	14,09	-	1245,58	1418,47	1504,92	1519,00
1520	273,60	100,71	14,27	-	1246,40	1419,29	1505,74	1520,00
1521	273,78	100,89	14,45	-	1247,22	1420,11	1506,56	1521,00
1522	273,96	101,07	14,63	-	1248,04	1420,93	1507,38	1522,00
1523	274,14	101,25	14,81	-	1248,86	1421,75	1508,20	1523,00
1524	274,32	101,43	14,99	-	1249,68	1422,57	1509,02	1524,00
1525	274,50	101,61	15,17	-	1250,50	1423,39	1509,84	1525,00
1526	274,68	101,79	15,35	-	1251,32	1424,21	1510,66	1526,00
1527	274,86	101,97	15,53	-	1252,14	1425,03	1511,48	1527,00
1528	275,04	102,15	15,71	-	1252,96	1425,85	1512,30	1528,00
1529	275,22	102,33	15,89	-	1253,78	1426,67	1513,12	1529,00
1530	275,40	102,51	16,07	-	1254,60	1427,49	1513,94	1530,00
1531	275,58	102,69	16,25	-	1255,42	1428,31	1514,76	1531,00
1532	275,76	102,87	16,43	-	1256,24	1429,13	1515,58	1532,00
1533	275,94	103,05	16,61	-	1257,06	1429,95	1516,40	1533,00
1534	276,12	103,23	16,79	-	1257,88	1430,77	1517,22	1534,00
1535	276,30	103,41	16,97	-	1258,70	1431,59	1518,04	1535,00
1536	276,48	103,59	17,15	-	1259,52	1432,41	1518,86	1536,00
1537	276,66	103,77	17,33	-	1260,34	1433,23	1519,68	1537,00
1538	276,84	103,95	17,51	-	1261,16	1434,05	1520,50	1538,00
1539	277,02	104,13	17,69	-	1261,98	1434,87	1521,32	1539,00
1540	277,20	104,31	17,87	-	1262,80	1435,69	1522,14	1540,00
1541	277,38	104,49	18,05	-	1263,62	1436,51	1522,96	1541,00
1542	277,56	104,67	18,23	-	1264,44	1437,33	1523,78	1542,00
1543	277,74	104,85	18,41	-	1265,26	1438,15	1524,60	1543,00
1544	277,92	105,03	18,59	-	1266,08	1438,97	1525,42	1544,00
1545	278,10	105,21	18,77	-	1266,90	1439,79	1526,24	1545,00
1546	278,28	105,39	18,95	-	1267,72	1440,61	1527,06	1546,00
1547	278,46	105,57	19,13	-	1268,54	1441,43	1527,88	1547,00
1548	278,64	105,75	19,31	-	1269,36	1442,25	1528,70	1548,00

1549	278,82	105,93	19,49	-	1270,18	1443,07	1529,52	1549,00
1550	279,00	106,11	19,67	-	1271,00	1443,89	1530,34	1550,00
1551	279,18	106,29	19,85	-	1271,82	1444,71	1531,16	1551,00
1552	279,36	106,47	20,03	-	1272,64	1445,53	1531,98	1552,00
1553	279,54	106,65	20,21	-	1273,46	1446,35	1532,80	1553,00
1554	279,72	106,83	20,39	-	1274,28	1447,17	1533,62	1554,00
1555	279,90	107,01	20,57	-	1275,10	1447,99	1534,44	1555,00
1556	280,08	107,19	20,75	-	1275,92	1448,81	1535,26	1556,00
1557	280,26	107,37	20,93	-	1276,74	1449,63	1536,08	1557,00
1558	280,44	107,55	21,11	-	1277,56	1450,45	1536,90	1558,00
1559	280,62	107,73	21,29	-	1278,38	1451,27	1537,72	1559,00
1560	280,80	107,91	21,47	-	1279,20	1452,09	1538,54	1560,00
1561	280,98	108,09	21,65	-	1280,02	1452,91	1539,36	1561,00
1562	281,16	108,27	21,83	-	1280,84	1453,73	1540,18	1562,00
1563	281,34	108,45	22,01	-	1281,66	1454,55	1541,00	1563,00
1564	281,52	108,63	22,19	-	1282,48	1455,37	1541,82	1564,00
1565	281,70	108,81	22,37	-	1283,30	1456,19	1542,64	1565,00
1566	281,88	108,99	22,55	-	1284,12	1457,01	1543,46	1566,00
1567	282,06	109,17	22,73	-	1284,94	1457,83	1544,28	1567,00
1568	282,24	109,35	22,91	-	1285,76	1458,65	1545,10	1568,00
1569	282,42	109,53	23,09	-	1286,58	1459,47	1545,92	1569,00
1570	282,60	109,71	23,27	-	1287,40	1460,29	1546,74	1570,00
1571	282,78	109,89	23,45	-	1288,22	1461,11	1547,56	1571,00
1572	282,96	110,07	23,63	-	1289,04	1461,93	1548,38	1572,00
1573	283,14	110,25	23,81	-	1289,86	1462,75	1549,20	1573,00
1574	283,32	110,43	23,99	-	1290,68	1463,57	1550,02	1574,00
1575	283,50	110,61	24,17	-	1291,50	1464,39	1550,84	1575,00
1576	283,68	110,79	24,35	-	1292,32	1465,21	1551,66	1576,00
1577	283,86	110,97	24,53	-	1293,14	1466,03	1552,48	1577,00
1578	284,04	111,15	24,71	-	1293,96	1466,85	1553,30	1578,00
1579	284,22	111,33	24,89	-	1294,78	1467,67	1554,12	1579,00
1580	284,40	111,51	25,07	-	1295,60	1468,49	1554,94	1580,00
1581	284,58	111,69	25,25	-	1296,42	1469,31	1555,76	1581,00
1582	284,76	111,87	25,43	-	1297,24	1470,13	1556,58	1582,00
1583	284,94	112,05	25,61	-	1298,06	1470,95	1557,40	1583,00

1584	285,12	112,23	25,79	-	1298,88	1471,77	1558,22	1584,00
1585	285,30	112,41	25,97	-	1299,70	1472,59	1559,04	1585,00
1586	285,48	112,59	26,15	-	1300,52	1473,41	1559,86	1586,00
1587	285,66	112,77	26,33	-	1301,34	1474,23	1560,68	1587,00
1588	285,84	112,95	26,51	-	1302,16	1475,05	1561,50	1588,00
1589	286,02	113,13	26,69	-	1302,98	1475,87	1562,32	1589,00
1590	286,20	113,31	26,87	-	1303,80	1476,69	1563,14	1590,00
1591	286,38	113,49	27,05	-	1304,62	1477,51	1563,96	1591,00
1592	286,56	113,67	27,23	-	1305,44	1478,33	1564,78	1592,00
1593	286,74	113,85	27,41	-	1306,26	1479,15	1565,60	1593,00
1594	286,92	114,03	27,59	-	1307,08	1479,97	1566,42	1594,00
1595	287,10	114,21	27,77	-	1307,90	1480,79	1567,24	1595,00
1596	287,28	114,39	27,95	-	1308,72	1481,61	1568,06	1596,00
1597	287,46	114,57	28,13	-	1309,54	1482,43	1568,88	1597,00
1598	287,64	114,75	28,31	-	1310,36	1483,25	1569,70	1598,00
1599	287,82	114,93	28,49	-	1311,18	1484,07	1570,52	1599,00
1600	288,00	115,11	28,67	-	1312,00	1484,89	1571,34	1600,00
1601	288,18	115,29	28,85	-	1312,82	1485,71	1572,16	1601,00
1602	288,36	115,47	29,03	-	1313,64	1486,53	1572,98	1602,00
1603	288,54	115,65	29,21	-	1314,46	1487,35	1573,80	1603,00
1604	288,72	115,83	29,39	-	1315,28	1488,17	1574,62	1604,00
1605	288,90	116,01	29,57	-	1316,10	1488,99	1575,44	1605,00
1606	289,08	116,19	29,75	-	1316,92	1489,81	1576,26	1606,00
1607	289,26	116,37	29,93	-	1317,74	1490,63	1577,08	1607,00
1608	289,44	116,55	30,11	-	1318,56	1491,45	1577,90	1608,00
1609	289,62	116,73	30,29	-	1319,38	1492,27	1578,72	1609,00
1610	289,80	116,91	30,47	-	1320,20	1493,09	1579,54	1610,00
1611	289,98	117,09	30,65	-	1321,02	1493,91	1580,36	1611,00
1612	290,16	117,27	30,83	-	1321,84	1494,73	1581,18	1612,00
1613	290,34	117,45	31,01	-	1322,66	1495,55	1582,00	1613,00
1614	290,52	117,63	31,19	-	1323,48	1496,37	1582,82	1614,00
1615	290,70	117,81	31,37	-	1324,30	1497,19	1583,64	1615,00
1616	290,88	117,99	31,55	-	1325,12	1498,01	1584,46	1616,00
1617	291,06	118,17	31,73	-	1325,94	1498,83	1585,28	1617,00
1618	291,24	118,35	31,91	-	1326,76	1499,65	1586,10	1618,00

1619	291,42	118,53	32,09	-	1327,58	1500,47	1586,92	1619,00
1620	291,60	118,71	32,27	-	1328,40	1501,29	1587,74	1620,00
1621	291,78	118,89	32,45	-	1329,22	1502,11	1588,56	1621,00
1622	291,96	119,07	32,63	-	1330,04	1502,93	1589,38	1622,00
1623	292,14	119,25	32,81	-	1330,86	1503,75	1590,20	1623,00
1624	292,32	119,43	32,99	-	1331,68	1504,57	1591,02	1624,00
1625	292,50	119,61	33,17	-	1332,50	1505,39	1591,84	1625,00
1626	292,68	119,79	33,35	-	1333,32	1506,21	1592,66	1626,00
1627	292,86	119,97	33,53	-	1334,14	1507,03	1593,48	1627,00
1628	293,04	120,15	33,71	-	1334,96	1507,85	1594,30	1628,00
1629	293,22	120,33	33,89	-	1335,78	1508,67	1595,12	1629,00
1630	293,40	120,51	34,07	-	1336,60	1509,49	1595,94	1630,00
1631	293,58	120,69	34,25	-	1337,42	1510,31	1596,76	1631,00
1632	293,76	120,87	34,43	-	1338,24	1511,13	1597,58	1632,00
1633	293,94	121,05	34,61	-	1339,06	1511,95	1598,40	1633,00
1634	294,12	121,23	34,79	-	1339,88	1512,77	1599,22	1634,00
1635	294,30	121,41	34,97	-	1340,70	1513,59	1600,04	1635,00
1636	294,48	121,59	35,15	-	1341,52	1514,41	1600,86	1636,00
1637	294,66	121,77	35,33	-	1342,34	1515,23	1601,68	1637,00
1638	294,84	121,95	35,51	-	1343,16	1516,05	1602,50	1638,00
1639	295,02	122,13	35,69	-	1343,98	1516,87	1603,32	1639,00
1640	295,20	122,31	35,87	-	1344,80	1517,69	1604,14	1640,00
1641	295,38	122,49	36,05	-	1345,62	1518,51	1604,96	1641,00
1642	295,56	122,67	36,23	-	1346,44	1519,33	1605,78	1642,00
1643	295,74	122,85	36,41	-	1347,26	1520,15	1606,60	1643,00
1644	295,92	123,03	36,59	-	1348,08	1520,97	1607,42	1644,00
1645	296,10	123,21	36,77	-	1348,90	1521,79	1608,24	1645,00
1646	296,28	123,39	36,95	-	1349,72	1522,61	1609,06	1646,00
1647	296,46	123,57	37,13	-	1350,54	1523,43	1609,88	1647,00
1648	296,64	123,75	37,31	-	1351,36	1524,25	1610,70	1648,00
1649	296,82	123,93	37,49	-	1352,18	1525,07	1611,52	1649,00
1650	297,00	124,11	37,67	-	1353,00	1525,89	1612,34	1650,00
1651	297,18	124,29	37,85	-	1353,82	1526,71	1613,16	1651,00
1652	297,36	124,47	38,03	-	1354,64	1527,53	1613,98	1652,00
1653	297,54	124,65	38,21	-	1355,46	1528,35	1614,80	1653,00

1654	297,72	124,83	38,39	-	1356,28	1529,17	1615,62	1654,00
1655	297,90	125,01	38,57	-	1357,10	1529,99	1616,44	1655,00
1656	298,08	125,19	38,75	-	1357,92	1530,81	1617,26	1656,00
1657	298,26	125,37	38,93	-	1358,74	1531,63	1618,08	1657,00
1658	298,44	125,55	39,11	-	1359,56	1532,45	1618,90	1658,00
1659	298,62	125,73	39,29	-	1360,38	1533,27	1619,72	1659,00
1660	298,80	125,91	39,47	-	1361,20	1534,09	1620,54	1660,00
1661	298,98	126,09	39,65	-	1362,02	1534,91	1621,36	1661,00
1662	299,16	126,27	39,83	-	1362,84	1535,73	1622,18	1662,00
1663	299,34	126,45	40,01	-	1363,66	1536,55	1623,00	1663,00
1664	299,52	126,63	40,19	-	1364,48	1537,37	1623,82	1664,00
1665	299,70	126,81	40,37	-	1365,30	1538,19	1624,64	1665,00
1666	299,88	126,99	40,55	-	1366,12	1539,01	1625,46	1666,00
1667	300,06	127,17	40,73	-	1366,94	1539,83	1626,28	1667,00
1668	300,24	127,35	40,91	-	1367,76	1540,65	1627,10	1668,00
1669	300,42	127,53	41,09	-	1368,58	1541,47	1627,92	1669,00
1670	300,60	127,71	41,27	-	1369,40	1542,29	1628,74	1670,00
1671	300,78	127,89	41,45	-	1370,22	1543,11	1629,56	1671,00
1672	300,96	128,07	41,63	-	1371,04	1543,93	1630,38	1672,00
1673	301,14	128,25	41,81	-	1371,86	1544,75	1631,20	1673,00
1674	301,32	128,43	41,99	-	1372,68	1545,57	1632,02	1674,00
1675	301,50	128,61	42,17	-	1373,50	1546,39	1632,84	1675,00
1676	301,68	128,79	42,35	-	1374,32	1547,21	1633,66	1676,00
1677	301,86	128,97	42,53	-	1375,14	1548,03	1634,48	1677,00
1678	302,04	129,15	42,71	-	1375,96	1548,85	1635,30	1678,00
1679	302,22	129,33	42,89	-	1376,78	1549,67	1636,12	1679,00
1680	302,40	129,51	43,07	-	1377,60	1550,49	1636,94	1680,00
1681	302,58	129,69	43,25	-	1378,42	1551,31	1637,76	1681,00
1682	302,76	129,87	43,43	-	1379,24	1552,13	1638,58	1682,00
1683	302,94	130,05	43,61	-	1380,06	1552,95	1639,40	1683,00
1684	303,12	130,23	43,79	-	1380,88	1553,77	1640,22	1684,00
1685	303,30	130,41	43,97	-	1381,70	1554,59	1641,04	1685,00
1686	303,48	130,59	44,15	-	1382,52	1555,41	1641,86	1686,00
1687	303,66	130,77	44,33	-	1383,34	1556,23	1642,68	1687,00
1688	303,84	130,95	44,51	-	1384,16	1557,05	1643,50	1688,00

1689	304,02	131,13	44,69	-	1384,98	1557,87	1644,32	1689,00
1690	304,20	131,31	44,87	-	1385,80	1558,69	1645,14	1690,00
1691	304,38	131,49	45,05	-	1386,62	1559,51	1645,96	1691,00
1692	304,56	131,67	45,23	-	1387,44	1560,33	1646,78	1692,00
1693	304,74	131,85	45,41	-	1388,26	1561,15	1647,60	1693,00
1694	304,92	132,03	45,59	-	1389,08	1561,97	1648,42	1694,00
1695	305,10	132,21	45,77	-	1389,90	1562,79	1649,24	1695,00
1696	305,28	132,39	45,95	-	1390,72	1563,61	1650,06	1696,00
1697	305,46	132,57	46,13	-	1391,54	1564,43	1650,88	1697,00
1698	305,64	132,75	46,31	-	1392,36	1565,25	1651,70	1698,00
1699	305,82	132,93	46,49	-	1393,18	1566,07	1652,52	1699,00
1700	306,00	133,11	46,67	-	1394,00	1566,89	1653,34	1700,00
1701	306,18	133,29	46,85	-	1394,82	1567,71	1654,16	1701,00
1702	306,36	133,47	47,03	-	1395,64	1568,53	1654,98	1702,00
1703	306,54	133,65	47,21	-	1396,46	1569,35	1655,80	1703,00
1704	306,72	133,83	47,39	-	1397,28	1570,17	1656,62	1704,00
1705	306,90	134,01	47,57	-	1398,10	1570,99	1657,44	1705,00
1706	307,08	134,19	47,75	-	1398,92	1571,81	1658,26	1706,00
1707	307,26	134,37	47,93	-	1399,74	1572,63	1659,08	1707,00
1708	307,44	134,55	48,11	-	1400,56	1573,45	1659,90	1708,00
1709	307,62	134,73	48,29	-	1401,38	1574,27	1660,72	1709,00
1710	307,80	134,91	48,47	-	1402,20	1575,09	1661,54	1710,00
1711	307,98	135,09	48,65	-	1403,02	1575,91	1662,36	1711,00
1712	308,16	135,27	48,83	-	1403,84	1576,73	1663,18	1712,00
1713	308,34	135,45	49,01	-	1404,66	1577,55	1664,00	1713,00
1714	308,52	135,63	49,19	-	1405,48	1578,37	1664,82	1714,00
1715	308,70	135,81	49,37	-	1406,30	1579,19	1665,64	1715,00
1716	308,88	135,99	49,55	-	1407,12	1580,01	1666,46	1716,00
1717	309,06	136,17	49,73	-	1407,94	1580,83	1667,28	1717,00
1718	309,24	136,35	49,91	-	1408,76	1581,65	1668,10	1718,00
1719	309,42	136,53	50,09	-	1409,58	1582,47	1668,92	1719,00
1720	309,60	136,71	50,27	-	1410,40	1583,29	1669,74	1720,00
1721	309,78	136,89	50,45	-	1411,22	1584,11	1670,56	1721,00
1722	309,96	137,07	50,63	-	1412,04	1584,93	1671,38	1722,00
1723	310,14	137,25	50,81	-	1412,86	1585,75	1672,20	1723,00

1724	310,32	137,43	50,99	-	1413,68	1586,57	1673,02	1724,00
1725	310,50	137,61	51,17	-	1414,50	1587,39	1673,84	1725,00
1726	310,68	137,79	51,35	-	1415,32	1588,21	1674,66	1726,00
1727	310,86	137,97	51,53	-	1416,14	1589,03	1675,48	1727,00
1728	311,04	138,15	51,71	-	1416,96	1589,85	1676,30	1728,00
1729	311,22	138,33	51,89	-	1417,78	1590,67	1677,12	1729,00
1730	311,40	138,51	52,07	-	1418,60	1591,49	1677,94	1730,00
1731	311,58	138,69	52,25	-	1419,42	1592,31	1678,76	1731,00
1732	311,76	138,87	52,43	-	1420,24	1593,13	1679,58	1732,00
1733	311,94	139,05	52,61	-	1421,06	1593,95	1680,40	1733,00
1734	312,12	139,23	52,79	-	1421,88	1594,77	1681,22	1734,00
1735	312,30	139,41	52,97	-	1422,70	1595,59	1682,04	1735,00
1736	312,48	139,59	53,15	-	1423,52	1596,41	1682,86	1736,00
1737	312,66	139,77	53,33	-	1424,34	1597,23	1683,68	1737,00
1738	312,84	139,95	53,51	-	1425,16	1598,05	1684,50	1738,00
1739	313,02	140,13	53,69	-	1425,98	1598,87	1685,32	1739,00
1740	313,20	140,31	53,87	-	1426,80	1599,69	1686,14	1740,00
1741	313,38	140,49	54,05	-	1427,62	1600,51	1686,96	1741,00
1742	313,56	140,67	54,23	-	1428,44	1601,33	1687,78	1742,00
1743	313,74	140,85	54,41	-	1429,26	1602,15	1688,60	1743,00
1744	313,92	141,03	54,59	-	1430,08	1602,97	1689,42	1744,00
1745	314,10	141,21	54,77	-	1430,90	1603,79	1690,24	1745,00
1746	314,28	141,39	54,95	-	1431,72	1604,61	1691,06	1746,00
1747	314,46	141,57	55,13	-	1432,54	1605,43	1691,88	1747,00
1748	314,64	141,75	55,31	-	1433,36	1606,25	1692,70	1748,00
1749	314,82	141,93	55,49	-	1434,18	1607,07	1693,52	1749,00
1750	315,00	142,11	55,67	-	1435,00	1607,89	1694,34	1750,00
1751	315,18	142,29	55,85	-	1435,82	1608,71	1695,16	1751,00
1752	315,36	142,47	56,03	-	1436,64	1609,53	1695,98	1752,00
1753	315,54	142,65	56,21	-	1437,46	1610,35	1696,80	1753,00
1754	315,72	142,83	56,39	-	1438,28	1611,17	1697,62	1754,00
1755	315,90	143,01	56,57	-	1439,10	1611,99	1698,44	1755,00
1756	316,08	143,19	56,75	-	1439,92	1612,81	1699,26	1756,00
1757	316,26	143,37	56,93	-	1440,74	1613,63	1700,08	1757,00
1758	316,44	143,55	57,11	-	1441,56	1614,45	1700,90	1758,00

1759	316,62	143,73	57,29	-	1442,38	1615,27	1701,72	1759,00
1760	316,80	143,91	57,47	-	1443,20	1616,09	1702,54	1760,00
1761	316,98	144,09	57,65	-	1444,02	1616,91	1703,36	1761,00
1762	317,16	144,27	57,83	-	1444,84	1617,73	1704,18	1762,00
1763	317,34	144,45	58,01	-	1445,66	1618,55	1705,00	1763,00
1764	317,52	144,63	58,19	-	1446,48	1619,37	1705,82	1764,00
1765	317,70	144,81	58,37	-	1447,30	1620,19	1706,64	1765,00
1766	317,88	144,99	58,55	-	1448,12	1621,01	1707,46	1766,00
1767	318,06	145,17	58,73	-	1448,94	1621,83	1708,28	1767,00
1768	318,24	145,35	58,91	-	1449,76	1622,65	1709,10	1768,00
1769	318,42	145,53	59,09	-	1450,58	1623,47	1709,92	1769,00
1770	318,60	145,71	59,27	-	1451,40	1624,29	1710,74	1770,00
1771	318,78	145,89	59,45	-	1452,22	1625,11	1711,56	1771,00
1772	318,96	146,07	59,63	-	1453,04	1625,93	1712,38	1772,00
1773	319,14	146,25	59,81	-	1453,86	1626,75	1713,20	1773,00
1774	319,32	146,43	59,99	-	1454,68	1627,57	1714,02	1774,00
1775	319,50	146,61	60,17	-	1455,50	1628,39	1714,84	1775,00
1776	319,68	146,79	60,35	-	1456,32	1629,21	1715,66	1776,00
1777	319,86	146,97	60,53	-	1457,14	1630,03	1716,48	1777,00
1778	320,04	147,15	60,71	-	1457,96	1630,85	1717,30	1778,00
1779	320,22	147,33	60,89	-	1458,78	1631,67	1718,12	1779,00
1780	320,40	147,51	61,07	-	1459,60	1632,49	1718,94	1780,00
1781	320,58	147,69	61,25	-	1460,42	1633,31	1719,76	1781,00
1782	320,76	147,87	61,43	-	1461,24	1634,13	1720,58	1782,00
1783	320,94	148,05	61,61	-	1462,06	1634,95	1721,40	1783,00
1784	321,12	148,23	61,79	-	1462,88	1635,77	1722,22	1784,00
1785	321,30	148,41	61,97	-	1463,70	1636,59	1723,04	1785,00
1786	321,48	148,59	62,15	-	1464,52	1637,41	1723,86	1786,00
1787	321,66	148,77	62,33	-	1465,34	1638,23	1724,68	1787,00
1788	321,84	148,95	62,51	-	1466,16	1639,05	1725,50	1788,00
1789	322,02	149,13	62,69	-	1466,98	1639,87	1726,32	1789,00
1790	322,20	149,31	62,87	-	1467,80	1640,69	1727,14	1790,00
1791	322,38	149,49	63,05	-	1468,62	1641,51	1727,96	1791,00
1792	322,56	149,67	63,23	-	1469,44	1642,33	1728,78	1792,00
1793	322,74	149,85	63,41	-	1470,26	1643,15	1729,60	1793,00

1794	322,92	150,03	63,59	-	1471,08	1643,97	1730,42	1794,00
1795	323,10	150,21	63,77	-	1471,90	1644,79	1731,24	1795,00
1796	323,28	150,39	63,95	-	1472,72	1645,61	1732,06	1796,00
1797	323,46	150,57	64,13	-	1473,54	1646,43	1732,88	1797,00
1798	323,64	150,75	64,31	-	1474,36	1647,25	1733,70	1798,00
1799	323,82	150,93	64,49	-	1475,18	1648,07	1734,52	1799,00
1800	324,00	151,11	64,67	-	1476,00	1648,89	1735,34	1800,00
1801	324,18	151,29	64,85	-	1476,82	1649,71	1736,16	1801,00
1802	324,36	151,47	65,03	-	1477,64	1650,53	1736,98	1802,00
1803	324,54	151,65	65,21	-	1478,46	1651,35	1737,80	1803,00
1804	324,72	151,83	65,39	-	1479,28	1652,17	1738,62	1804,00
1805	324,90	152,01	65,57	-	1480,10	1652,99	1739,44	1805,00
1806	325,08	152,19	65,75	-	1480,92	1653,81	1740,26	1806,00
1807	325,26	152,37	65,93	-	1481,74	1654,63	1741,08	1807,00
1808	325,44	152,55	66,11	-	1482,56	1655,45	1741,90	1808,00
1809	325,62	152,73	66,29	-	1483,38	1656,27	1742,72	1809,00
1810	325,80	152,91	66,47	-	1484,20	1657,09	1743,54	1810,00
1811	325,98	153,09	66,65	-	1485,02	1657,91	1744,36	1811,00
1812	326,16	153,27	66,83	-	1485,84	1658,73	1745,18	1812,00
1813	326,34	153,45	67,01	-	1486,66	1659,55	1746,00	1813,00
1814	326,52	153,63	67,19	-	1487,48	1660,37	1746,82	1814,00
1815	326,70	153,81	67,37	-	1488,30	1661,19	1747,64	1815,00
1816	326,88	153,99	67,55	-	1489,12	1662,01	1748,46	1816,00
1817	327,06	154,17	67,73	-	1489,94	1662,83	1749,28	1817,00
1818	327,24	154,35	67,91	-	1490,76	1663,65	1750,10	1818,00
1819	327,42	154,53	68,09	-	1491,58	1664,47	1750,92	1819,00
1820	327,60	154,71	68,27	-	1492,40	1665,29	1751,74	1820,00
1821	327,78	154,89	68,45	-	1493,22	1666,11	1752,56	1821,00
1822	327,96	155,07	68,63	-	1494,04	1666,93	1753,38	1822,00
1823	328,14	155,25	68,81	-	1494,86	1667,75	1754,20	1823,00
1824	328,32	155,43	68,99	-	1495,68	1668,57	1755,02	1824,00
1825	328,50	155,61	69,17	-	1496,50	1669,39	1755,84	1825,00
1826	328,68	155,79	69,35	-	1497,32	1670,21	1756,66	1826,00
1827	328,86	155,97	69,53	-	1498,14	1671,03	1757,48	1827,00
1828	329,04	156,15	69,71	-	1498,96	1671,85	1758,30	1828,00

1829	329,22	156,33	69,89	-	1499,78	1672,67	1759,12	1829,00
1830	329,40	156,51	70,07	-	1500,60	1673,49	1759,94	1830,00
1831	329,58	156,69	70,25	-	1501,42	1674,31	1760,76	1831,00
1832	329,76	156,87	70,43	-	1502,24	1675,13	1761,58	1832,00
1833	329,94	157,05	70,61	-	1503,06	1675,95	1762,40	1833,00
1834	330,12	157,23	70,79	-	1503,88	1676,77	1763,22	1834,00
1835	330,30	157,41	70,97	-	1504,70	1677,59	1764,04	1835,00
1836	330,48	157,59	71,15	-	1505,52	1678,41	1764,86	1836,00
1837	330,66	157,77	71,33	-	1506,34	1679,23	1765,68	1837,00
1838	330,84	157,95	71,51	-	1507,16	1680,05	1766,50	1838,00
1839	331,02	158,13	71,69	-	1507,98	1680,87	1767,32	1839,00
1840	331,20	158,31	71,87	-	1508,80	1681,69	1768,14	1840,00
1841	331,38	158,49	72,05	-	1509,62	1682,51	1768,96	1841,00
1842	331,56	158,67	72,23	-	1510,44	1683,33	1769,78	1842,00
1843	331,74	158,85	72,41	-	1511,26	1684,15	1770,60	1843,00
1844	331,92	159,03	72,59	-	1512,08	1684,97	1771,42	1844,00
1845	332,10	159,21	72,77	-	1512,90	1685,79	1772,24	1845,00
1846	332,28	159,39	72,95	-	1513,72	1686,61	1773,06	1846,00
1847	332,46	159,57	73,13	-	1514,54	1687,43	1773,88	1847,00
1848	332,64	159,75	73,31	-	1515,36	1688,25	1774,70	1848,00
1849	332,82	159,93	73,49	-	1516,18	1689,07	1775,52	1849,00
1850	333,00	160,11	73,67	-	1517,00	1689,89	1776,34	1850,00
1851	333,18	160,29	73,85	-	1517,82	1690,71	1777,16	1851,00
1852	333,36	160,47	74,03	-	1518,64	1691,53	1777,98	1852,00
1853	333,54	160,65	74,21	-	1519,46	1692,35	1778,80	1853,00
1854	333,72	160,83	74,39	-	1520,28	1693,17	1779,62	1854,00
1855	333,90	161,01	74,57	-	1521,10	1693,99	1780,44	1855,00
1856	334,08	161,19	74,75	-	1521,92	1694,81	1781,26	1856,00
1857	334,26	161,37	74,93	-	1522,74	1695,63	1782,08	1857,00
1858	334,44	161,55	75,11	-	1523,56	1696,45	1782,90	1858,00
1859	334,62	161,73	75,29	-	1524,38	1697,27	1783,72	1859,00
1860	334,80	161,91	75,47	-	1525,20	1698,09	1784,54	1860,00
1861	334,98	162,09	75,65	-	1526,02	1698,91	1785,36	1861,00
1862	335,16	162,27	75,83	-	1526,84	1699,73	1786,18	1862,00
1863	335,34	162,45	76,01	-	1527,66	1700,55	1787,00	1863,00

1864	335,52	162,63	76,19	-	1528,48	1701,37	1787,82	1864,00
1865	335,70	162,81	76,37	-	1529,30	1702,19	1788,64	1865,00
1866	335,88	162,99	76,55	-	1530,12	1703,01	1789,46	1866,00
1867	336,06	163,17	76,73	-	1530,94	1703,83	1790,28	1867,00
1868	336,24	163,35	76,91	-	1531,76	1704,65	1791,10	1868,00
1869	336,42	163,53	77,09	-	1532,58	1705,47	1791,92	1869,00
1870	336,60	163,71	77,27	-	1533,40	1706,29	1792,74	1870,00
1871	336,78	163,89	77,45	-	1534,22	1707,11	1793,56	1871,00
1872	336,96	164,07	77,63	-	1535,04	1707,93	1794,38	1872,00
1873	337,14	164,25	77,81	-	1535,86	1708,75	1795,20	1873,00
1874	337,32	164,43	77,99	-	1536,68	1709,57	1796,02	1874,00
1875	337,50	164,61	78,17	-	1537,50	1710,39	1796,84	1875,00
1876	337,68	164,79	78,35	-	1538,32	1711,21	1797,66	1876,00
1877	337,86	164,97	78,53	-	1539,14	1712,03	1798,48	1877,00
1878	338,04	165,15	78,71	-	1539,96	1712,85	1799,30	1878,00
1879	338,22	165,33	78,89	-	1540,78	1713,67	1800,12	1879,00
1880	338,40	165,51	79,07	-	1541,60	1714,49	1800,94	1880,00
1881	338,58	165,69	79,25	-	1542,42	1715,31	1801,76	1881,00
1882	338,76	165,87	79,43	-	1543,24	1716,13	1802,58	1882,00
1883	338,94	166,05	79,61	-	1544,06	1716,95	1803,40	1883,00
1884	339,12	166,23	79,79	-	1544,88	1717,77	1804,22	1884,00
1885	339,30	166,41	79,97	-	1545,70	1718,59	1805,04	1885,00
1886	339,48	166,59	80,15	-	1546,52	1719,41	1805,86	1886,00
1887	339,66	166,77	80,33	-	1547,34	1720,23	1806,68	1887,00
1888	339,84	166,95	80,51	-	1548,16	1721,05	1807,50	1888,00
1889	340,02	167,13	80,69	-	1548,98	1721,87	1808,32	1889,00
1890	340,20	167,31	80,87	-	1549,80	1722,69	1809,14	1890,00
1891	340,38	167,49	81,05	-	1550,62	1723,51	1809,96	1891,00
1892	340,56	167,67	81,23	-	1551,44	1724,33	1810,78	1892,00
1893	340,74	167,85	81,41	-	1552,26	1725,15	1811,60	1893,00
1894	340,92	168,03	81,59	-	1553,08	1725,97	1812,42	1894,00
1895	341,10	168,21	81,77	-	1553,90	1726,79	1813,24	1895,00
1896	341,28	168,39	81,95	-	1554,72	1727,61	1814,06	1896,00
1897	341,46	168,57	82,13	-	1555,54	1728,43	1814,88	1897,00
1898	341,64	168,75	82,31	-	1556,36	1729,25	1815,70	1898,00

1899	341,82	168,93	82,49	-	1557,18	1730,07	1816,52	1899,00
1900	342,00	169,11	82,67	-	1558,00	1730,89	1817,34	1900,00
1901	342,18	169,29	82,85	-	1558,82	1731,71	1818,16	1901,00
1902	342,36	169,47	83,03	-	1559,64	1732,53	1818,98	1902,00
1903	342,54	169,65	83,21	-	1560,46	1733,35	1819,80	1903,00
1904	342,72	169,83	83,39	-	1561,28	1734,17	1820,62	1904,00
1905	342,90	170,01	83,57	-	1562,10	1734,99	1821,44	1905,00
1906	343,08	170,19	83,75	-	1562,92	1735,81	1822,26	1906,00
1907	343,26	170,37	83,93	-	1563,74	1736,63	1823,08	1907,00
1908	343,44	170,55	84,11	-	1564,56	1737,45	1823,90	1908,00
1909	343,62	170,73	84,29	-	1565,38	1738,27	1824,72	1909,00
1910	343,80	170,91	84,47	-	1566,20	1739,09	1825,54	1910,00
1911	343,98	171,09	84,65	-	1567,02	1739,91	1826,36	1911,00
1912	344,16	171,27	84,83	-	1567,84	1740,73	1827,18	1912,00
1913	344,34	171,45	85,01	-	1568,66	1741,55	1828,00	1913,00
1914	344,52	171,63	85,19	-	1569,48	1742,37	1828,82	1914,00
1915	344,70	171,81	85,37	-	1570,30	1743,19	1829,64	1915,00
1916	344,88	171,99	85,55	-	1571,12	1744,01	1830,46	1916,00
1917	345,06	172,17	85,73	-	1571,94	1744,83	1831,28	1917,00
1918	345,24	172,35	85,91	-	1572,76	1745,65	1832,10	1918,00
1919	345,42	172,53	86,09	-	1573,58	1746,47	1832,92	1919,00
1920	345,60	172,71	86,27	-	1574,40	1747,29	1833,74	1920,00
1921	345,78	172,89	86,45	0,00	1575,22	1748,11	1834,56	1921,00
1922	345,96	173,07	86,63	0,18	1576,04	1748,93	1835,38	1921,82
1923	346,14	173,25	86,81	0,36	1576,86	1749,75	1836,20	1922,64
1924	346,32	173,43	86,99	0,54	1577,68	1750,57	1837,02	1923,46
1925	346,50	173,61	87,17	0,72	1578,50	1751,39	1837,84	1924,28
1926	346,68	173,79	87,35	0,90	1579,32	1752,21	1838,66	1925,10
1927	346,86	173,97	87,53	1,08	1580,14	1753,03	1839,48	1925,92
1928	347,04	174,15	87,71	1,26	1580,96	1753,85	1840,30	1926,74
1929	347,22	174,33	87,89	1,44	1581,78	1754,67	1841,12	1927,56
1930	347,40	174,51	88,07	1,62	1582,60	1755,49	1841,94	1928,38
1931	347,58	174,69	88,25	1,80	1583,42	1756,31	1842,76	1929,20
1932	347,76	174,87	88,43	1,98	1584,24	1757,13	1843,58	1930,02
1933	347,94	175,05	88,61	2,16	1585,06	1757,95	1844,40	1930,84

1934	348,12	175,23	88,79	2,34	1585,88	1758,77	1845,22	1931,66
1935	348,30	175,41	88,97	2,52	1586,70	1759,59	1846,04	1932,48
1936	348,48	175,59	89,15	2,70	1587,52	1760,41	1846,86	1933,30
1937	348,66	175,77	89,33	2,88	1588,34	1761,23	1847,68	1934,12
1938	348,84	175,95	89,51	3,06	1589,16	1762,05	1848,50	1934,94
1939	349,02	176,13	89,69	3,24	1589,98	1762,87	1849,32	1935,76
1940	349,20	176,31	89,87	3,42	1590,80	1763,69	1850,14	1936,58
1941	349,38	176,49	90,05	3,60	1591,62	1764,51	1850,96	1937,40
1942	349,56	176,67	90,23	3,78	1592,44	1765,33	1851,78	1938,22
1943	349,74	176,85	90,41	3,96	1593,26	1766,15	1852,60	1939,04
1944	349,92	177,03	90,59	4,14	1594,08	1766,97	1853,42	1939,86
1945	350,10	177,21	90,77	4,32	1594,90	1767,79	1854,24	1940,68
1946	350,28	177,39	90,95	4,50	1595,72	1768,61	1855,06	1941,50
1947	350,46	177,57	91,13	4,68	1596,54	1769,43	1855,88	1942,32
1948	350,64	177,75	91,31	4,86	1597,36	1770,25	1856,70	1943,14
1949	350,82	177,93	91,49	5,04	1598,18	1771,07	1857,52	1943,96
1950	351,00	178,11	91,67	5,22	1599,00	1771,89	1858,34	1944,78
1951	351,18	178,29	91,85	5,40	1599,82	1772,71	1859,16	1945,60
1952	351,36	178,47	92,03	5,58	1600,64	1773,53	1859,98	1946,42
1953	351,54	178,65	92,21	5,76	1601,46	1774,35	1860,80	1947,24
1954	351,72	178,83	92,39	5,94	1602,28	1775,17	1861,62	1948,06
1955	351,90	179,01	92,57	6,12	1603,10	1775,99	1862,44	1948,88
1956	352,08	179,19	92,75	6,30	1603,92	1776,81	1863,26	1949,70
1957	352,26	179,37	92,93	6,48	1604,74	1777,63	1864,08	1950,52
1958	352,44	179,55	93,11	6,66	1605,56	1778,45	1864,90	1951,34
1959	352,62	179,73	93,29	6,84	1606,38	1779,27	1865,72	1952,16
1960	352,80	179,91	93,47	7,02	1607,20	1780,09	1866,54	1952,98
1961	352,98	180,09	93,65	7,20	1608,02	1780,91	1867,36	1953,80
1962	353,16	180,27	93,83	7,38	1608,84	1781,73	1868,18	1954,62
1963	353,34	180,45	94,01	7,56	1609,66	1782,55	1869,00	1955,44
1964	353,52	180,63	94,19	7,74	1610,48	1783,37	1869,82	1956,26
1965	353,70	180,81	94,37	7,92	1611,30	1784,19	1870,64	1957,08
1966	353,88	180,99	94,55	8,10	1612,12	1785,01	1871,46	1957,90
1967	354,06	181,17	94,73	8,28	1612,94	1785,83	1872,28	1958,72
1968	354,24	181,35	94,91	8,46	1613,76	1786,65	1873,10	1959,54

1969	354,42	181,53	95,09	8,64	1614,58	1787,47	1873,92	1960,36
1970	354,60	181,71	95,27	8,82	1615,40	1788,29	1874,74	1961,18
1971	354,78	181,89	95,45	9,00	1616,22	1789,11	1875,56	1962,00
1972	354,96	182,07	95,63	9,18	1617,04	1789,93	1876,38	1962,82
1973	355,14	182,25	95,81	9,36	1617,86	1790,75	1877,20	1963,64
1974	355,32	182,43	95,99	9,54	1618,68	1791,57	1878,02	1964,46
1975	355,50	182,61	96,17	9,72	1619,50	1792,39	1878,84	1965,28
1976	355,68	182,79	96,35	9,90	1620,32	1793,21	1879,66	1966,10
1977	355,86	182,97	96,53	10,08	1621,14	1794,03	1880,48	1966,92
1978	356,04	183,15	96,71	10,26	1621,96	1794,85	1881,30	1967,74
1979	356,22	183,33	96,89	10,44	1622,78	1795,67	1882,12	1968,56
1980	356,40	183,51	97,07	10,62	1623,60	1796,49	1882,94	1969,38
1981	356,58	183,69	97,25	10,80	1624,42	1797,31	1883,76	1970,20
1982	356,76	183,87	97,43	10,98	1625,24	1798,13	1884,58	1971,02
1983	356,94	184,05	97,61	11,16	1626,06	1798,95	1885,40	1971,84
1984	357,12	184,23	97,79	11,34	1626,88	1799,77	1886,22	1972,66
1985	357,30	184,41	97,97	11,52	1627,70	1800,59	1887,04	1973,48
1986	357,48	184,59	98,15	11,70	1628,52	1801,41	1887,86	1974,30
1987	357,66	184,77	98,33	11,88	1629,34	1802,23	1888,68	1975,12
1988	357,84	184,95	98,51	12,06	1630,16	1803,05	1889,50	1975,94
1989	358,02	185,13	98,69	12,24	1630,98	1803,87	1890,32	1976,76
1990	358,20	185,31	98,87	12,42	1631,80	1804,69	1891,14	1977,58
1991	358,38	185,49	99,05	12,60	1632,62	1805,51	1891,96	1978,40
1992	358,56	185,67	99,23	12,78	1633,44	1806,33	1892,78	1979,22
1993	358,74	185,85	99,41	12,96	1634,26	1807,15	1893,60	1980,04
1994	358,92	186,03	99,59	13,14	1635,08	1807,97	1894,42	1980,86
1995	359,10	186,21	99,77	13,32	1635,90	1808,79	1895,24	1981,68
1996	359,28	186,39	99,95	13,50	1636,72	1809,61	1896,06	1982,50
1997	359,46	186,57	100,13	13,68	1637,54	1810,43	1896,88	1983,32
1998	359,64	186,75	100,31	13,86	1638,36	1811,25	1897,70	1984,14
1999	359,82	186,93	100,49	14,04	1639,18	1812,07	1898,52	1984,96
2000	360,00	187,11	100,67	14,22	1640,00	1812,89	1899,34	1985,78
2001	360,18	187,29	100,85	14,40	1640,82	1813,71	1900,16	1986,60
2002	360,36	187,47	101,03	14,58	1641,64	1814,53	1900,98	1987,42
2003	360,54	187,65	101,21	14,76	1642,46	1815,35	1901,80	1988,24

2004	360,72	187,83	101,39	14,94	1643,28	1816,17	1902,62	1989,06
2005	360,90	188,01	101,57	15,12	1644,10	1816,99	1903,44	1989,88
2006	361,08	188,19	101,75	15,30	1644,92	1817,81	1904,26	1990,70
2007	361,26	188,37	101,93	15,48	1645,74	1818,63	1905,08	1991,52
2008	361,44	188,55	102,11	15,66	1646,56	1819,45	1905,90	1992,34
2009	361,62	188,73	102,29	15,84	1647,38	1820,27	1906,72	1993,16
2010	361,80	188,91	102,47	16,02	1648,20	1821,09	1907,54	1993,98
2011	361,98	189,09	102,65	16,20	1649,02	1821,91	1908,36	1994,80
2012	362,16	189,27	102,83	16,38	1649,84	1822,73	1909,18	1995,62
2013	362,34	189,45	103,01	16,56	1650,66	1823,55	1910,00	1996,44
2014	362,52	189,63	103,19	16,74	1651,48	1824,37	1910,82	1997,26
2015	362,70	189,81	103,37	16,92	1652,30	1825,19	1911,64	1998,08
2016	362,88	189,99	103,55	17,10	1653,12	1826,01	1912,46	1998,90
2017	363,06	190,17	103,73	17,28	1653,94	1826,83	1913,28	1999,72
2018	363,24	190,35	103,91	17,46	1654,76	1827,65	1914,10	2000,54
2019	363,42	190,53	104,09	17,64	1655,58	1828,47	1914,92	2001,36
2020	363,60	190,71	104,27	17,82	1656,40	1829,29	1915,74	2002,18
2021	363,78	190,89	104,45	18,00	1657,22	1830,11	1916,56	2003,00
2022	363,96	191,07	104,63	18,18	1658,04	1830,93	1917,38	2003,82
2023	364,14	191,25	104,81	18,36	1658,86	1831,75	1918,20	2004,64
2024	364,32	191,43	104,99	18,54	1659,68	1832,57	1919,02	2005,46
2025	364,50	191,61	105,17	18,72	1660,50	1833,39	1919,84	2006,28
2026	364,68	191,79	105,35	18,90	1661,32	1834,21	1920,66	2007,10
2027	364,86	191,97	105,53	19,08	1662,14	1835,03	1921,48	2007,92
2028	365,04	192,15	105,71	19,26	1662,96	1835,85	1922,30	2008,74
2029	365,22	192,33	105,89	19,44	1663,78	1836,67	1923,12	2009,56
2030	365,40	192,51	106,07	19,62	1664,60	1837,49	1923,94	2010,38
2031	365,58	192,69	106,25	19,80	1665,42	1838,31	1924,76	2011,20
2032	365,76	192,87	106,43	19,98	1666,24	1839,13	1925,58	2012,02
2033	365,94	193,05	106,61	20,16	1667,06	1839,95	1926,40	2012,84
2034	366,12	193,23	106,79	20,34	1667,88	1840,77	1927,22	2013,66
2035	366,30	193,41	106,97	20,52	1668,70	1841,59	1928,04	2014,48
2036	366,48	193,59	107,15	20,70	1669,52	1842,41	1928,86	2015,30
2037	366,66	193,77	107,33	20,88	1670,34	1843,23	1929,68	2016,12
2038	366,84	193,95	107,51	21,06	1671,16	1844,05	1930,50	2016,94

2039	367,02	194,13	107,69	21,24	1671,98	1844,87	1931,32	2017,76
2040	367,20	194,31	107,87	21,42	1672,80	1845,69	1932,14	2018,58
2041	367,38	194,49	108,05	21,60	1673,62	1846,51	1932,96	2019,40
2042	367,56	194,67	108,23	21,78	1674,44	1847,33	1933,78	2020,22
2043	367,74	194,85	108,41	21,96	1675,26	1848,15	1934,60	2021,04
2044	367,92	195,03	108,59	22,14	1676,08	1848,97	1935,42	2021,86
2045	368,10	195,21	108,77	22,32	1676,90	1849,79	1936,24	2022,68
2046	368,28	195,39	108,95	22,50	1677,72	1850,61	1937,06	2023,50
2047	368,46	195,57	109,13	22,68	1678,54	1851,43	1937,88	2024,32
2048	368,64	195,75	109,31	22,86	1679,36	1852,25	1938,70	2025,14
2049	368,82	195,93	109,49	23,04	1680,18	1853,07	1939,52	2025,96
2050	369,00	196,11	109,67	23,22	1681,00	1853,89	1940,34	2026,78
2051	369,18	196,29	109,85	23,40	1681,82	1854,71	1941,16	2027,60
2052	369,36	196,47	110,03	23,58	1682,64	1855,53	1941,98	2028,42
2053	369,54	196,65	110,21	23,76	1683,46	1856,35	1942,80	2029,24
2054	369,72	196,83	110,39	23,94	1684,28	1857,17	1943,62	2030,06
2055	369,90	197,01	110,57	24,12	1685,10	1857,99	1944,44	2030,88
2056	370,08	197,19	110,75	24,30	1685,92	1858,81	1945,26	2031,70
2057	370,26	197,37	110,93	24,48	1686,74	1859,63	1946,08	2032,52
2058	370,44	197,55	111,11	24,66	1687,56	1860,45	1946,90	2033,34
2059	370,62	197,73	111,29	24,84	1688,38	1861,27	1947,72	2034,16
2060	370,80	197,91	111,47	25,02	1689,20	1862,09	1948,54	2034,98
2061	370,98	198,09	111,65	25,20	1690,02	1862,91	1949,36	2035,80
2062	371,16	198,27	111,83	25,38	1690,84	1863,73	1950,18	2036,62
2063	371,34	198,45	112,01	25,56	1691,66	1864,55	1951,00	2037,44
2064	371,52	198,63	112,19	25,74	1692,48	1865,37	1951,82	2038,26
2065	371,70	198,81	112,37	25,92	1693,30	1866,19	1952,64	2039,08
2066	371,88	198,99	112,55	26,10	1694,12	1867,01	1953,46	2039,90
2067	372,06	199,17	112,73	26,28	1694,94	1867,83	1954,28	2040,72
2068	372,24	199,35	112,91	26,46	1695,76	1868,65	1955,10	2041,54
2069	372,42	199,53	113,09	26,64	1696,58	1869,47	1955,92	2042,36
2070	372,60	199,71	113,27	26,82	1697,40	1870,29	1956,74	2043,18
2071	372,78	199,89	113,45	27,00	1698,22	1871,11	1957,56	2044,00
2072	372,96	200,07	113,63	27,18	1699,04	1871,93	1958,38	2044,82
2073	373,14	200,25	113,81	27,36	1699,86	1872,75	1959,20	2045,64

2074	373,32	200,43	113,99	27,54	1700,68	1873,57	1960,02	2046,46
2075	373,50	200,61	114,17	27,72	1701,50	1874,39	1960,84	2047,28
2076	373,68	200,79	114,35	27,90	1702,32	1875,21	1961,66	2048,10
2077	373,86	200,97	114,53	28,08	1703,14	1876,03	1962,48	2048,92
2078	374,04	201,15	114,71	28,26	1703,96	1876,85	1963,30	2049,74
2079	374,22	201,33	114,89	28,44	1704,78	1877,67	1964,12	2050,56
2080	374,40	201,51	115,07	28,62	1705,60	1878,49	1964,94	2051,38
2081	374,58	201,69	115,25	28,80	1706,42	1879,31	1965,76	2052,20
2082	374,76	201,87	115,43	28,98	1707,24	1880,13	1966,58	2053,02
2083	374,94	202,05	115,61	29,16	1708,06	1880,95	1967,40	2053,84
2084	375,12	202,23	115,79	29,34	1708,88	1881,77	1968,22	2054,66
2085	375,30	202,41	115,97	29,52	1709,70	1882,59	1969,04	2055,48
2086	375,48	202,59	116,15	29,70	1710,52	1883,41	1969,86	2056,30
2087	375,66	202,77	116,33	29,88	1711,34	1884,23	1970,68	2057,12
2088	375,84	202,95	116,51	30,06	1712,16	1885,05	1971,50	2057,94
2089	376,02	203,13	116,69	30,24	1712,98	1885,87	1972,32	2058,76
2090	376,20	203,31	116,87	30,42	1713,80	1886,69	1973,14	2059,58
2091	376,38	203,49	117,05	30,60	1714,62	1887,51	1973,96	2060,40
2092	376,56	203,67	117,23	30,78	1715,44	1888,33	1974,78	2061,22
2093	376,74	203,85	117,41	30,96	1716,26	1889,15	1975,60	2062,04
2094	376,92	204,03	117,59	31,14	1717,08	1889,97	1976,42	2062,86
2095	377,10	204,21	117,77	31,32	1717,90	1890,79	1977,24	2063,68
2096	377,28	204,39	117,95	31,50	1718,72	1891,61	1978,06	2064,50
2097	377,46	204,57	118,13	31,68	1719,54	1892,43	1978,88	2065,32
2098	377,64	204,75	118,31	31,86	1720,36	1893,25	1979,70	2066,14
2099	377,82	204,93	118,49	32,04	1721,18	1894,07	1980,52	2066,96
2100	378,00	205,11	118,67	32,22	1722,00	1894,89	1981,34	2067,78
2101	378,18	205,29	118,85	32,40	1722,82	1895,71	1982,16	2068,60
2102	378,36	205,47	119,03	32,58	1723,64	1896,53	1982,98	2069,42
2103	378,54	205,65	119,21	32,76	1724,46	1897,35	1983,80	2070,24
2104	378,72	205,83	119,39	32,94	1725,28	1898,17	1984,62	2071,06
2105	378,90	206,01	119,57	33,12	1726,10	1898,99	1985,44	2071,88
2106	379,08	206,19	119,75	33,30	1726,92	1899,81	1986,26	2072,70
2107	379,26	206,37	119,93	33,48	1727,74	1900,63	1987,08	2073,52
2108	379,44	206,55	120,11	33,66	1728,56	1901,45	1987,90	2074,34

2109	379,62	206,73	120,29	33,84	1729,38	1902,27	1988,72	2075,16
2110	379,80	206,91	120,47	34,02	1730,20	1903,09	1989,54	2075,98
2111	379,98	207,09	120,65	34,20	1731,02	1903,91	1990,36	2076,80
2112	380,16	207,27	120,83	34,38	1731,84	1904,73	1991,18	2077,62
2113	380,34	207,45	121,01	34,56	1732,66	1905,55	1992,00	2078,44
2114	380,52	207,63	121,19	34,74	1733,48	1906,37	1992,82	2079,26
2115	380,70	207,81	121,37	34,92	1734,30	1907,19	1993,64	2080,08
2116	380,88	207,99	121,55	35,10	1735,12	1908,01	1994,46	2080,90
2117	381,06	208,17	121,73	35,28	1735,94	1908,83	1995,28	2081,72
2118	381,24	208,35	121,91	35,46	1736,76	1909,65	1996,10	2082,54
2119	381,42	208,53	122,09	35,64	1737,58	1910,47	1996,92	2083,36
2120	381,60	208,71	122,27	35,82	1738,40	1911,29	1997,74	2084,18
2121	381,78	208,89	122,45	36,00	1739,22	1912,11	1998,56	2085,00
2122	381,96	209,07	122,63	36,18	1740,04	1912,93	1999,38	2085,82
2123	382,14	209,25	122,81	36,36	1740,86	1913,75	2000,20	2086,64
2124	382,32	209,43	122,99	36,54	1741,68	1914,57	2001,02	2087,46
2125	382,50	209,61	123,17	36,72	1742,50	1915,39	2001,84	2088,28
2126	382,68	209,79	123,35	36,90	1743,32	1916,21	2002,66	2089,10
2127	382,86	209,97	123,53	37,08	1744,14	1917,03	2003,48	2089,92
2128	383,04	210,15	123,71	37,26	1744,96	1917,85	2004,30	2090,74
2129	383,22	210,33	123,89	37,44	1745,78	1918,67	2005,12	2091,56
2130	383,40	210,51	124,07	37,62	1746,60	1919,49	2005,94	2092,38
2131	383,58	210,69	124,25	37,80	1747,42	1920,31	2006,76	2093,20
2132	383,76	210,87	124,43	37,98	1748,24	1921,13	2007,58	2094,02
2133	383,94	211,05	124,61	38,16	1749,06	1921,95	2008,40	2094,84
2134	384,12	211,23	124,79	38,34	1749,88	1922,77	2009,22	2095,66
2135	384,30	211,41	124,97	38,52	1750,70	1923,59	2010,04	2096,48
2136	384,48	211,59	125,15	38,70	1751,52	1924,41	2010,86	2097,30
2137	384,66	211,77	125,33	38,88	1752,34	1925,23	2011,68	2098,12
2138	384,84	211,95	125,51	39,06	1753,16	1926,05	2012,50	2098,94
2139	385,02	212,13	125,69	39,24	1753,98	1926,87	2013,32	2099,76
2140	385,20	212,31	125,87	39,42	1754,80	1927,69	2014,14	2100,58
2141	385,38	212,49	126,05	39,60	1755,62	1928,51	2014,96	2101,40
2142	385,56	212,67	126,23	39,78	1756,44	1929,33	2015,78	2102,22
2143	385,74	212,85	126,41	39,96	1757,26	1930,15	2016,60	2103,04

2144	385,92	213,03	126,59	40,14	1758,08	1930,97	2017,42	2103,86
2145	386,10	213,21	126,77	40,32	1758,90	1931,79	2018,24	2104,68
2146	386,28	213,39	126,95	40,50	1759,72	1932,61	2019,06	2105,50
2147	386,46	213,57	127,13	40,68	1760,54	1933,43	2019,88	2106,32
2148	386,64	213,75	127,31	40,86	1761,36	1934,25	2020,70	2107,14
2149	386,82	213,93	127,49	41,04	1762,18	1935,07	2021,52	2107,96
2150	387,00	214,11	127,67	41,22	1763,00	1935,89	2022,34	2108,78
2151	387,18	214,29	127,85	41,40	1763,82	1936,71	2023,16	2109,60
2152	387,36	214,47	128,03	41,58	1764,64	1937,53	2023,98	2110,42
2153	387,54	214,65	128,21	41,76	1765,46	1938,35	2024,80	2111,24
2154	387,72	214,83	128,39	41,94	1766,28	1939,17	2025,62	2112,06
2155	387,90	215,01	128,57	42,12	1767,10	1939,99	2026,44	2112,88
2156	388,08	215,19	128,75	42,30	1767,92	1940,81	2027,26	2113,70
2157	388,26	215,37	128,93	42,48	1768,74	1941,63	2028,08	2114,52
2158	388,44	215,55	129,11	42,66	1769,56	1942,45	2028,90	2115,34
2159	388,62	215,73	129,29	42,84	1770,38	1943,27	2029,72	2116,16
2160	388,80	215,91	129,47	43,02	1771,20	1944,09	2030,54	2116,98
2161	388,98	216,09	129,65	43,20	1772,02	1944,91	2031,36	2117,80
2162	389,16	216,27	129,83	43,38	1772,84	1945,73	2032,18	2118,62
2163	389,34	216,45	130,01	43,56	1773,66	1946,55	2033,00	2119,44
2164	389,52	216,63	130,19	43,74	1774,48	1947,37	2033,82	2120,26
2165	389,70	216,81	130,37	43,92	1775,30	1948,19	2034,64	2121,08
2166	389,88	216,99	130,55	44,10	1776,12	1949,01	2035,46	2121,90
2167	390,06	217,17	130,73	44,28	1776,94	1949,83	2036,28	2122,72
2168	390,24	217,35	130,91	44,46	1777,76	1950,65	2037,10	2123,54
2169	390,42	217,53	131,09	44,64	1778,58	1951,47	2037,92	2124,36
2170	390,60	217,71	131,27	44,82	1779,40	1952,29	2038,74	2125,18
2171	390,78	217,89	131,45	45,00	1780,22	1953,11	2039,56	2126,00
2172	390,96	218,07	131,63	45,18	1781,04	1953,93	2040,38	2126,82
2173	391,14	218,25	131,81	45,36	1781,86	1954,75	2041,20	2127,64
2174	391,32	218,43	131,99	45,54	1782,68	1955,57	2042,02	2128,46
2175	391,50	218,61	132,17	45,72	1783,50	1956,39	2042,84	2129,28
2176	391,68	218,79	132,35	45,90	1784,32	1957,21	2043,66	2130,10
2177	391,86	218,97	132,53	46,08	1785,14	1958,03	2044,48	2130,92
2178	392,04	219,15	132,71	46,26	1785,96	1958,85	2045,30	2131,74

2179	392,22	219,33	132,89	46,44	1786,78	1959,67	2046,12	2132,56
2180	392,40	219,51	133,07	46,62	1787,60	1960,49	2046,94	2133,38
2181	392,58	219,69	133,25	46,80	1788,42	1961,31	2047,76	2134,20
2182	392,76	219,87	133,43	46,98	1789,24	1962,13	2048,58	2135,02
2183	392,94	220,05	133,61	47,16	1790,06	1962,95	2049,40	2135,84
2184	393,12	220,23	133,79	47,34	1790,88	1963,77	2050,22	2136,66
2185	393,30	220,41	133,97	47,52	1791,70	1964,59	2051,04	2137,48
2186	393,48	220,59	134,15	47,70	1792,52	1965,41	2051,86	2138,30
2187	393,66	220,77	134,33	47,88	1793,34	1966,23	2052,68	2139,12
2188	393,84	220,95	134,51	48,06	1794,16	1967,05	2053,50	2139,94
2189	394,02	221,13	134,69	48,24	1794,98	1967,87	2054,32	2140,76
2190	394,20	221,31	134,87	48,42	1795,80	1968,69	2055,14	2141,58
2191	394,38	221,49	135,05	48,60	1796,62	1969,51	2055,96	2142,40
2192	394,56	221,67	135,23	48,78	1797,44	1970,33	2056,78	2143,22
2193	394,74	221,85	135,41	48,96	1798,26	1971,15	2057,60	2144,04
2194	394,92	222,03	135,59	49,14	1799,08	1971,97	2058,42	2144,86
2195	395,10	222,21	135,77	49,32	1799,90	1972,79	2059,24	2145,68
2196	395,28	222,39	135,95	49,50	1800,72	1973,61	2060,06	2146,50
2197	395,46	222,57	136,13	49,68	1801,54	1974,43	2060,88	2147,32
2198	395,64	222,75	136,31	49,86	1802,36	1975,25	2061,70	2148,14
2199	395,82	222,93	136,49	50,04	1803,18	1976,07	2062,52	2148,96
2200	396,00	223,11	136,67	50,22	1804,00	1976,89	2063,34	2149,78
2201	396,18	223,29	136,85	50,40	1804,82	1977,71	2064,16	2150,60
2202	396,36	223,47	137,03	50,58	1805,64	1978,53	2064,98	2151,42
2203	396,54	223,65	137,21	50,76	1806,46	1979,35	2065,80	2152,24
2204	396,72	223,83	137,39	50,94	1807,28	1980,17	2066,62	2153,06
2205	396,90	224,01	137,57	51,12	1808,10	1980,99	2067,44	2153,88
2206	397,08	224,19	137,75	51,30	1808,92	1981,81	2068,26	2154,70
2207	397,26	224,37	137,93	51,48	1809,74	1982,63	2069,08	2155,52
2208	397,44	224,55	138,11	51,66	1810,56	1983,45	2069,90	2156,34
2209	397,62	224,73	138,29	51,84	1811,38	1984,27	2070,72	2157,16
2210	397,80	224,91	138,47	52,02	1812,20	1985,09	2071,54	2157,98
2211	397,98	225,09	138,65	52,20	1813,02	1985,91	2072,36	2158,80
2212	398,16	225,27	138,83	52,38	1813,84	1986,73	2073,18	2159,62
2213	398,34	225,45	139,01	52,56	1814,66	1987,55	2074,00	2160,44

2214	398,52	225,63	139,19	52,74	1815,48	1988,37	2074,82	2161,26
2215	398,70	225,81	139,37	52,92	1816,30	1989,19	2075,64	2162,08
2216	398,88	225,99	139,55	53,10	1817,12	1990,01	2076,46	2162,90
2217	399,06	226,17	139,73	53,28	1817,94	1990,83	2077,28	2163,72
2218	399,24	226,35	139,91	53,46	1818,76	1991,65	2078,10	2164,54
2219	399,42	226,53	140,09	53,64	1819,58	1992,47	2078,92	2165,36
2220	399,60	226,71	140,27	53,82	1820,40	1993,29	2079,74	2166,18
2221	399,78	226,89	140,45	54,00	1821,22	1994,11	2080,56	2167,00
2222	399,96	227,07	140,63	54,18	1822,04	1994,93	2081,38	2167,82
2223	400,14	227,25	140,81	54,36	1822,86	1995,75	2082,20	2168,64
2224	400,32	227,43	140,99	54,54	1823,68	1996,57	2083,02	2169,46
2225	400,50	227,61	141,17	54,72	1824,50	1997,39	2083,84	2170,28
2226	400,68	227,79	141,35	54,90	1825,32	1998,21	2084,66	2171,10
2227	400,86	227,97	141,53	55,08	1826,14	1999,03	2085,48	2171,92
2228	401,04	228,15	141,71	55,26	1826,96	1999,85	2086,30	2172,74
2229	401,22	228,33	141,89	55,44	1827,78	2000,67	2087,12	2173,56
2230	401,40	228,51	142,07	55,62	1828,60	2001,49	2087,94	2174,38
2231	401,58	228,69	142,25	55,80	1829,42	2002,31	2088,76	2175,20
2232	401,76	228,87	142,43	55,98	1830,24	2003,13	2089,58	2176,02
2233	401,94	229,05	142,61	56,16	1831,06	2003,95	2090,40	2176,84
2234	402,12	229,23	142,79	56,34	1831,88	2004,77	2091,22	2177,66
2235	402,30	229,41	142,97	56,52	1832,70	2005,59	2092,04	2178,48
2236	402,48	229,59	143,15	56,70	1833,52	2006,41	2092,86	2179,30
2237	402,66	229,77	143,33	56,88	1834,34	2007,23	2093,68	2180,12
2238	402,84	229,95	143,51	57,06	1835,16	2008,05	2094,50	2180,94
2239	403,02	230,13	143,69	57,24	1835,98	2008,87	2095,32	2181,76
2240	403,20	230,31	143,87	57,42	1836,80	2009,69	2096,14	2182,58
2241	403,38	230,49	144,05	57,60	1837,62	2010,51	2096,96	2183,40
2242	403,56	230,67	144,23	57,78	1838,44	2011,33	2097,78	2184,22
2243	403,74	230,85	144,41	57,96	1839,26	2012,15	2098,60	2185,04
2244	403,92	231,03	144,59	58,14	1840,08	2012,97	2099,42	2185,86
2245	404,10	231,21	144,77	58,32	1840,90	2013,79	2100,24	2186,68
2246	404,28	231,39	144,95	58,50	1841,72	2014,61	2101,06	2187,50
2247	404,46	231,57	145,13	58,68	1842,54	2015,43	2101,88	2188,32
2248	404,64	231,75	145,31	58,86	1843,36	2016,25	2102,70	2189,14

2249	404,82	231,93	145,49	59,04	1844,18	2017,07	2103,52	2189,96
2250	405,00	232,11	145,67	59,22	1845,00	2017,89	2104,34	2190,78
2251	405,18	232,29	145,85	59,40	1845,82	2018,71	2105,16	2191,60
2252	405,36	232,47	146,03	59,58	1846,64	2019,53	2105,98	2192,42
2253	405,54	232,65	146,21	59,76	1847,46	2020,35	2106,80	2193,24
2254	405,72	232,83	146,39	59,94	1848,28	2021,17	2107,62	2194,06
2255	405,90	233,01	146,57	60,12	1849,10	2021,99	2108,44	2194,88
2256	406,08	233,19	146,75	60,30	1849,92	2022,81	2109,26	2195,70
2257	406,26	233,37	146,93	60,48	1850,74	2023,63	2110,08	2196,52
2258	406,44	233,55	147,11	60,66	1851,56	2024,45	2110,90	2197,34
2259	406,62	233,73	147,29	60,84	1852,38	2025,27	2111,72	2198,16
2260	406,80	233,91	147,47	61,02	1853,20	2026,09	2112,54	2198,98
2261	406,98	234,09	147,65	61,20	1854,02	2026,91	2113,36	2199,80
2262	407,16	234,27	147,83	61,38	1854,84	2027,73	2114,18	2200,62
2263	407,34	234,45	148,01	61,56	1855,66	2028,55	2115,00	2201,44
2264	407,52	234,63	148,19	61,74	1856,48	2029,37	2115,82	2202,26
2265	407,70	234,81	148,37	61,92	1857,30	2030,19	2116,64	2203,08
2266	407,88	234,99	148,55	62,10	1858,12	2031,01	2117,46	2203,90
2267	408,06	235,17	148,73	62,28	1858,94	2031,83	2118,28	2204,72
2268	408,24	235,35	148,91	62,46	1859,76	2032,65	2119,10	2205,54
2269	408,42	235,53	149,09	62,64	1860,58	2033,47	2119,92	2206,36
2270	408,60	235,71	149,27	62,82	1861,40	2034,29	2120,74	2207,18
2271	408,78	235,89	149,45	63,00	1862,22	2035,11	2121,56	2208,00
2272	408,96	236,07	149,63	63,18	1863,04	2035,93	2122,38	2208,82
2273	409,14	236,25	149,81	63,36	1863,86	2036,75	2123,20	2209,64
2274	409,32	236,43	149,99	63,54	1864,68	2037,57	2124,02	2210,46
2275	409,50	236,61	150,17	63,72	1865,50	2038,39	2124,84	2211,28
2276	409,68	236,79	150,35	63,90	1866,32	2039,21	2125,66	2212,10
2277	409,86	236,97	150,53	64,08	1867,14	2040,03	2126,48	2212,92
2278	410,04	237,15	150,71	64,26	1867,96	2040,85	2127,30	2213,74
2279	410,22	237,33	150,89	64,44	1868,78	2041,67	2128,12	2214,56
2280	410,40	237,51	151,07	64,62	1869,60	2042,49	2128,94	2215,38
2281	410,58	237,69	151,25	64,80	1870,42	2043,31	2129,76	2216,20
2282	410,76	237,87	151,43	64,98	1871,24	2044,13	2130,58	2217,02
2283	410,94	238,05	151,61	65,16	1872,06	2044,95	2131,40	2217,84

2284	411,12	238,23	151,79	65,34	1872,88	2045,77	2132,22	2218,66
2285	411,30	238,41	151,97	65,52	1873,70	2046,59	2133,04	2219,48
2286	411,48	238,59	152,15	65,70	1874,52	2047,41	2133,86	2220,30
2287	411,66	238,77	152,33	65,88	1875,34	2048,23	2134,68	2221,12
2288	411,84	238,95	152,51	66,06	1876,16	2049,05	2135,50	2221,94
2289	412,02	239,13	152,69	66,24	1876,98	2049,87	2136,32	2222,76
2290	412,20	239,31	152,87	66,42	1877,80	2050,69	2137,14	2223,58
2291	412,38	239,49	153,05	66,60	1878,62	2051,51	2137,96	2224,40
2292	412,56	239,67	153,23	66,78	1879,44	2052,33	2138,78	2225,22
2293	412,74	239,85	153,41	66,96	1880,26	2053,15	2139,60	2226,04
2294	412,92	240,03	153,59	67,14	1881,08	2053,97	2140,42	2226,86
2295	413,10	240,21	153,77	67,32	1881,90	2054,79	2141,24	2227,68
2296	413,28	240,39	153,95	67,50	1882,72	2055,61	2142,06	2228,50
2297	413,46	240,57	154,13	67,68	1883,54	2056,43	2142,88	2229,32
2298	413,64	240,75	154,31	67,86	1884,36	2057,25	2143,70	2230,14
2299	413,82	240,93	154,49	68,04	1885,18	2058,07	2144,52	2230,96
2300	414,00	241,11	154,67	68,22	1886,00	2058,89	2145,34	2231,78
2301	414,18	241,29	154,85	68,40	1886,82	2059,71	2146,16	2232,60
2302	414,36	241,47	155,03	68,58	1887,64	2060,53	2146,98	2233,42
2303	414,54	241,65	155,21	68,76	1888,46	2061,35	2147,80	2234,24
2304	414,72	241,83	155,39	68,94	1889,28	2062,17	2148,62	2235,06
2305	414,90	242,01	155,57	69,12	1890,10	2062,99	2149,44	2235,88
2306	415,08	242,19	155,75	69,30	1890,92	2063,81	2150,26	2236,70
2307	415,26	242,37	155,93	69,48	1891,74	2064,63	2151,08	2237,52
2308	415,44	242,55	156,11	69,66	1892,56	2065,45	2151,90	2238,34
2309	415,62	242,73	156,29	69,84	1893,38	2066,27	2152,72	2239,16
2310	415,80	242,91	156,47	70,02	1894,20	2067,09	2153,54	2239,98
2311	415,98	243,09	156,65	70,20	1895,02	2067,91	2154,36	2240,80
2312	416,16	243,27	156,83	70,38	1895,84	2068,73	2155,18	2241,62
2313	416,34	243,45	157,01	70,56	1896,66	2069,55	2156,00	2242,44
2314	416,52	243,63	157,19	70,74	1897,48	2070,37	2156,82	2243,26
2315	416,70	243,81	157,37	70,92	1898,30	2071,19	2157,64	2244,08
2316	416,88	243,99	157,55	71,10	1899,12	2072,01	2158,46	2244,90
2317	417,06	244,17	157,73	71,28	1899,94	2072,83	2159,28	2245,72
2318	417,24	244,35	157,91	71,46	1900,76	2073,65	2160,10	2246,54

2319	417,42	244,53	158,09	71,64	1901,58	2074,47	2160,92	2247,36
2320	417,60	244,71	158,27	71,82	1902,40	2075,29	2161,74	2248,18
2321	417,78	244,89	158,45	72,00	1903,22	2076,11	2162,56	2249,00
2322	417,96	245,07	158,63	72,18	1904,04	2076,93	2163,38	2249,82
2323	418,14	245,25	158,81	72,36	1904,86	2077,75	2164,20	2250,64
2324	418,32	245,43	158,99	72,54	1905,68	2078,57	2165,02	2251,46
2325	418,50	245,61	159,17	72,72	1906,50	2079,39	2165,84	2252,28
2326	418,68	245,79	159,35	72,90	1907,32	2080,21	2166,66	2253,10
2327	418,86	245,97	159,53	73,08	1908,14	2081,03	2167,48	2253,92
2328	419,04	246,15	159,71	73,26	1908,96	2081,85	2168,30	2254,74
2329	419,22	246,33	159,89	73,44	1909,78	2082,67	2169,12	2255,56
2330	419,40	246,51	160,07	73,62	1910,60	2083,49	2169,94	2256,38
2331	419,58	246,69	160,25	73,80	1911,42	2084,31	2170,76	2257,20
2332	419,76	246,87	160,43	73,98	1912,24	2085,13	2171,58	2258,02
2333	419,94	247,05	160,61	74,16	1913,06	2085,95	2172,40	2258,84
2334	420,12	247,23	160,79	74,34	1913,88	2086,77	2173,22	2259,66
2335	420,30	247,41	160,97	74,52	1914,70	2087,59	2174,04	2260,48
2336	420,48	247,59	161,15	74,70	1915,52	2088,41	2174,86	2261,30
2337	420,66	247,77	161,33	74,88	1916,34	2089,23	2175,68	2262,12
2338	420,84	247,95	161,51	75,06	1917,16	2090,05	2176,50	2262,94
2339	421,02	248,13	161,69	75,24	1917,98	2090,87	2177,32	2263,76
2340	421,20	248,31	161,87	75,42	1918,80	2091,69	2178,14	2264,58
2341	421,38	248,49	162,05	75,60	1919,62	2092,51	2178,96	2265,40
2342	421,56	248,67	162,23	75,78	1920,44	2093,33	2179,78	2266,22
2343	421,74	248,85	162,41	75,96	1921,26	2094,15	2180,60	2267,04
2344	421,92	249,03	162,59	76,14	1922,08	2094,97	2181,42	2267,86
2345	422,10	249,21	162,77	76,32	1922,90	2095,79	2182,24	2268,68
2346	422,28	249,39	162,95	76,50	1923,72	2096,61	2183,06	2269,50
2347	422,46	249,57	163,13	76,68	1924,54	2097,43	2183,88	2270,32
2348	422,64	249,75	163,31	76,86	1925,36	2098,25	2184,70	2271,14
2349	422,82	249,93	163,49	77,04	1926,18	2099,07	2185,52	2271,96
2350	423,00	250,11	163,67	77,22	1927,00	2099,89	2186,34	2272,78
2351	423,18	250,29	163,85	77,40	1927,82	2100,71	2187,16	2273,60
2352	423,36	250,47	164,03	77,58	1928,64	2101,53	2187,98	2274,42
2353	423,54	250,65	164,21	77,76	1929,46	2102,35	2188,80	2275,24

2354	423,72	250,83	164,39	77,94	1930,28	2103,17	2189,62	2276,06
2355	423,90	251,01	164,57	78,12	1931,10	2103,99	2190,44	2276,88
2356	424,08	251,19	164,75	78,30	1931,92	2104,81	2191,26	2277,70
2357	424,26	251,37	164,93	78,48	1932,74	2105,63	2192,08	2278,52
2358	424,44	251,55	165,11	78,66	1933,56	2106,45	2192,90	2279,34
2359	424,62	251,73	165,29	78,84	1934,38	2107,27	2193,72	2280,16
2360	424,80	251,91	165,47	79,02	1935,20	2108,09	2194,54	2280,98
2361	424,98	252,09	165,65	79,20	1936,02	2108,91	2195,36	2281,80
2362	425,16	252,27	165,83	79,38	1936,84	2109,73	2196,18	2282,62
2363	425,34	252,45	166,01	79,56	1937,66	2110,55	2197,00	2283,44
2364	425,52	252,63	166,19	79,74	1938,48	2111,37	2197,82	2284,26
2365	425,70	252,81	166,37	79,92	1939,30	2112,19	2198,64	2285,08
2366	425,88	252,99	166,55	80,10	1940,12	2113,01	2199,46	2285,90
2367	426,06	253,17	166,73	80,28	1940,94	2113,83	2200,28	2286,72
2368	426,24	253,35	166,91	80,46	1941,76	2114,65	2201,10	2287,54
2369	426,42	253,53	167,09	80,64	1942,58	2115,47	2201,92	2288,36
2370	426,60	253,71	167,27	80,82	1943,40	2116,29	2202,74	2289,18
2371	426,78	253,89	167,45	81,00	1944,22	2117,11	2203,56	2290,00
2372	426,96	254,07	167,63	81,18	1945,04	2117,93	2204,38	2290,82
2373	427,14	254,25	167,81	81,36	1945,86	2118,75	2205,20	2291,64
2374	427,32	254,43	167,99	81,54	1946,68	2119,57	2206,02	2292,46
2375	427,50	254,61	168,17	81,72	1947,50	2120,39	2206,84	2293,28
2376	427,68	254,79	168,35	81,90	1948,32	2121,21	2207,66	2294,10
2377	427,86	254,97	168,53	82,08	1949,14	2122,03	2208,48	2294,92
2378	428,04	255,15	168,71	82,26	1949,96	2122,85	2209,30	2295,74
2379	428,22	255,33	168,89	82,44	1950,78	2123,67	2210,12	2296,56
2380	428,40	255,51	169,07	82,62	1951,60	2124,49	2210,94	2297,38
2381	428,58	255,69	169,25	82,80	1952,42	2125,31	2211,76	2298,20
2382	428,76	255,87	169,43	82,98	1953,24	2126,13	2212,58	2299,02
2383	428,94	256,05	169,61	83,16	1954,06	2126,95	2213,40	2299,84
2384	429,12	256,23	169,79	83,34	1954,88	2127,77	2214,22	2300,66
2385	429,30	256,41	169,97	83,52	1955,70	2128,59	2215,04	2301,48
2386	429,48	256,59	170,15	83,70	1956,52	2129,41	2215,86	2302,30
2387	429,66	256,77	170,33	83,88	1957,34	2130,23	2216,68	2303,12
2388	429,84	256,95	170,51	84,06	1958,16	2131,05	2217,50	2303,94

2389	430,02	257,13	170,69	84,24	1958,98	2131,87	2218,32	2304,76
2390	430,20	257,31	170,87	84,42	1959,80	2132,69	2219,14	2305,58
2391	430,38	257,49	171,05	84,60	1960,62	2133,51	2219,96	2306,40
2392	430,56	257,67	171,23	84,78	1961,44	2134,33	2220,78	2307,22
2393	430,74	257,85	171,41	84,96	1962,26	2135,15	2221,60	2308,04
2394	430,92	258,03	171,59	85,14	1963,08	2135,97	2222,42	2308,86
2395	431,10	258,21	171,77	85,32	1963,90	2136,79	2223,24	2309,68
2396	431,28	258,39	171,95	85,50	1964,72	2137,61	2224,06	2310,50
2397	431,46	258,57	172,13	85,68	1965,54	2138,43	2224,88	2311,32
2398	431,64	258,75	172,31	85,86	1966,36	2139,25	2225,70	2312,14
2399	431,82	258,93	172,49	86,04	1967,18	2140,07	2226,52	2312,96
2400	432,00	259,11	172,67	86,22	1968,00	2140,89	2227,34	2313,78
2401	432,18	259,29	172,85	86,40	1968,82	2141,71	2228,16	2314,60
2402	432,36	259,47	173,03	86,58	1969,64	2142,53	2228,98	2315,42
2403	432,54	259,65	173,21	86,76	1970,46	2143,35	2229,80	2316,24
2404	432,72	259,83	173,39	86,94	1971,28	2144,17	2230,62	2317,06
2405	432,90	260,01	173,57	87,12	1972,10	2144,99	2231,44	2317,88
2406	433,08	260,19	173,75	87,30	1972,92	2145,81	2232,26	2318,70
2407	433,26	260,37	173,93	87,48	1973,74	2146,63	2233,08	2319,52
2408	433,44	260,55	174,11	87,66	1974,56	2147,45	2233,90	2320,34
2409	433,62	260,73	174,29	87,84	1975,38	2148,27	2234,72	2321,16
2410	433,80	260,91	174,47	88,02	1976,20	2149,09	2235,54	2321,98
2411	433,98	261,09	174,65	88,20	1977,02	2149,91	2236,36	2322,80
2412	434,16	261,27	174,83	88,38	1977,84	2150,73	2237,18	2323,62
2413	434,34	261,45	175,01	88,56	1978,66	2151,55	2238,00	2324,44
2414	434,52	261,63	175,19	88,74	1979,48	2152,37	2238,82	2325,26
2415	434,70	261,81	175,37	88,92	1980,30	2153,19	2239,64	2326,08
2416	434,88	261,99	175,55	89,10	1981,12	2154,01	2240,46	2326,90
2417	435,06	262,17	175,73	89,28	1981,94	2154,83	2241,28	2327,72
2418	435,24	262,35	175,91	89,46	1982,76	2155,65	2242,10	2328,54
2419	435,42	262,53	176,09	89,64	1983,58	2156,47	2242,92	2329,36
2420	435,60	262,71	176,27	89,82	1984,40	2157,29	2243,74	2330,18
2421	435,78	262,89	176,45	90,00	1985,22	2158,11	2244,56	2331,00
2422	435,96	263,07	176,63	90,18	1986,04	2158,93	2245,38	2331,82
2423	436,14	263,25	176,81	90,36	1986,86	2159,75	2246,20	2332,64

2424	436,32	263,43	176,99	90,54	1987,68	2160,57	2247,02	2333,46
2425	436,50	263,61	177,17	90,72	1988,50	2161,39	2247,84	2334,28
2426	436,68	263,79	177,35	90,90	1989,32	2162,21	2248,66	2335,10
2427	436,86	263,97	177,53	91,08	1990,14	2163,03	2249,48	2335,92
2428	437,04	264,15	177,71	91,26	1990,96	2163,85	2250,30	2336,74
2429	437,22	264,33	177,89	91,44	1991,78	2164,67	2251,12	2337,56
2430	437,40	264,51	178,07	91,62	1992,60	2165,49	2251,94	2338,38
2431	437,58	264,69	178,25	91,80	1993,42	2166,31	2252,76	2339,20
2432	437,76	264,87	178,43	91,98	1994,24	2167,13	2253,58	2340,02
2433	437,94	265,05	178,61	92,16	1995,06	2167,95	2254,40	2340,84
2434	438,12	265,23	178,79	92,34	1995,88	2168,77	2255,22	2341,66
2435	438,30	265,41	178,97	92,52	1996,70	2169,59	2256,04	2342,48
2436	438,48	265,59	179,15	92,70	1997,52	2170,41	2256,86	2343,30
2437	438,66	265,77	179,33	92,88	1998,34	2171,23	2257,68	2344,12
2438	438,84	265,95	179,51	93,06	1999,16	2172,05	2258,50	2344,94
2439	439,02	266,13	179,69	93,24	1999,98	2172,87	2259,32	2345,76
2440	439,20	266,31	179,87	93,42	2000,80	2173,69	2260,14	2346,58
2441	439,38	266,49	180,05	93,60	2001,62	2174,51	2260,96	2347,40
2442	439,56	266,67	180,23	93,78	2002,44	2175,33	2261,78	2348,22
2443	439,74	266,85	180,41	93,96	2003,26	2176,15	2262,60	2349,04
2444	439,92	267,03	180,59	94,14	2004,08	2176,97	2263,42	2349,86
2445	440,10	267,21	180,77	94,32	2004,90	2177,79	2264,24	2350,68
2446	440,28	267,39	180,95	94,50	2005,72	2178,61	2265,06	2351,50
2447	440,46	267,57	181,13	94,68	2006,54	2179,43	2265,88	2352,32
2448	440,64	267,75	181,31	94,86	2007,36	2180,25	2266,70	2353,14
2449	440,82	267,93	181,49	95,04	2008,18	2181,07	2267,52	2353,96
2450	441,00	268,11	181,67	95,22	2009,00	2181,89	2268,34	2354,78
2451	441,18	268,29	181,85	95,40	2009,82	2182,71	2269,16	2355,60
2452	441,36	268,47	182,03	95,58	2010,64	2183,53	2269,98	2356,42
2453	441,54	268,65	182,21	95,76	2011,46	2184,35	2270,80	2357,24
2454	441,72	268,83	182,39	95,94	2012,28	2185,17	2271,62	2358,06
2455	441,90	269,01	182,57	96,12	2013,10	2185,99	2272,44	2358,88
2456	442,08	269,19	182,75	96,30	2013,92	2186,81	2273,26	2359,70
2457	442,26	269,37	182,93	96,48	2014,74	2187,63	2274,08	2360,52
2458	442,44	269,55	183,11	96,66	2015,56	2188,45	2274,90	2361,34

2459	442,62	269,73	183,29	96,84	2016,38	2189,27	2275,72	2362,16
2460	442,80	269,91	183,47	97,02	2017,20	2190,09	2276,54	2362,98
2461	442,98	270,09	183,65	97,20	2018,02	2190,91	2277,36	2363,80
2462	443,16	270,27	183,83	97,38	2018,84	2191,73	2278,18	2364,62
2463	443,34	270,45	184,01	97,56	2019,66	2192,55	2279,00	2365,44
2464	443,52	270,63	184,19	97,74	2020,48	2193,37	2279,82	2366,26
2465	443,70	270,81	184,37	97,92	2021,30	2194,19	2280,64	2367,08
2466	443,88	270,99	184,55	98,10	2022,12	2195,01	2281,46	2367,90
2467	444,06	271,17	184,73	98,28	2022,94	2195,83	2282,28	2368,72
2468	444,24	271,35	184,91	98,46	2023,76	2196,65	2283,10	2369,54
2469	444,42	271,53	185,09	98,64	2024,58	2197,47	2283,92	2370,36
2470	444,60	271,71	185,27	98,82	2025,40	2198,29	2284,74	2371,18
2471	444,78	271,89	185,45	99,00	2026,22	2199,11	2285,56	2372,00
2472	444,96	272,07	185,63	99,18	2027,04	2199,93	2286,38	2372,82
2473	445,14	272,25	185,81	99,36	2027,86	2200,75	2287,20	2373,64
2474	445,32	272,43	185,99	99,54	2028,68	2201,57	2288,02	2374,46
2475	445,50	272,61	186,17	99,72	2029,50	2202,39	2288,84	2375,28
2476	445,68	272,79	186,35	99,90	2030,32	2203,21	2289,66	2376,10
2477	445,86	272,97	186,53	100,08	2031,14	2204,03	2290,48	2376,92
2478	446,04	273,15	186,71	100,26	2031,96	2204,85	2291,30	2377,74
2479	446,22	273,33	186,89	100,44	2032,78	2205,67	2292,12	2378,56
2480	446,40	273,51	187,07	100,62	2033,60	2206,49	2292,94	2379,38
2481	446,58	273,69	187,25	100,80	2034,42	2207,31	2293,76	2380,20
2482	446,76	273,87	187,43	100,98	2035,24	2208,13	2294,58	2381,02
2483	446,94	274,05	187,61	101,16	2036,06	2208,95	2295,40	2381,84
2484	447,12	274,23	187,79	101,34	2036,88	2209,77	2296,22	2382,66
2485	447,30	274,41	187,97	101,52	2037,70	2210,59	2297,04	2383,48
2486	447,48	274,59	188,15	101,70	2038,52	2211,41	2297,86	2384,30
2487	447,66	274,77	188,33	101,88	2039,34	2212,23	2298,68	2385,12
2488	447,84	274,95	188,51	102,06	2040,16	2213,05	2299,50	2385,94
2489	448,02	275,13	188,69	102,24	2040,98	2213,87	2300,32	2386,76
2490	448,20	275,31	188,87	102,42	2041,80	2214,69	2301,14	2387,58
2491	448,38	275,49	189,05	102,60	2042,62	2215,51	2301,96	2388,40
2492	448,56	275,67	189,23	102,78	2043,44	2216,33	2302,78	2389,22
2493	448,74	275,85	189,41	102,96	2044,26	2217,15	2303,60	2390,04

2494	448,92	276,03	189,59	103,14	2045,08	2217,97	2304,42	2390,86
2495	449,10	276,21	189,77	103,32	2045,90	2218,79	2305,24	2391,68
2496	449,28	276,39	189,95	103,50	2046,72	2219,61	2306,06	2392,50
2497	449,46	276,57	190,13	103,68	2047,54	2220,43	2306,88	2393,32
2498	449,64	276,75	190,31	103,86	2048,36	2221,25	2307,70	2394,14
2499	449,82	276,93	190,49	104,04	2049,18	2222,07	2308,52	2394,96
2500	450,00	277,11	190,67	104,22	2050,00	2222,89	2309,34	2395,78
2501	450,18	277,29	190,85	104,40	2050,82	2223,71	2310,16	2396,60
2502	450,36	277,47	191,03	104,58	2051,64	2224,53	2310,98	2397,42
2503	450,54	277,65	191,21	104,76	2052,46	2225,35	2311,80	2398,24
2504	450,72	277,83	191,39	104,94	2053,28	2226,17	2312,62	2399,06
2505	450,90	278,01	191,57	105,12	2054,10	2226,99	2313,44	2399,88
2506	451,08	278,19	191,75	105,30	2054,92	2227,81	2314,26	2400,70
2507	451,26	278,37	191,93	105,48	2055,74	2228,63	2315,08	2401,52
2508	451,44	278,55	192,11	105,66	2056,56	2229,45	2315,90	2402,34
2509	451,62	278,73	192,29	105,84	2057,38	2230,27	2316,72	2403,16
2510	451,80	278,91	192,47	106,02	2058,20	2231,09	2317,54	2403,98
2511	451,98	279,09	192,65	106,20	2059,02	2231,91	2318,36	2404,80
2512	452,16	279,27	192,83	106,38	2059,84	2232,73	2319,18	2405,62
2513	452,34	279,45	193,01	106,56	2060,66	2233,55	2320,00	2406,44
2514	452,52	279,63	193,19	106,74	2061,48	2234,37	2320,82	2407,26
2515	452,70	279,81	193,37	106,92	2062,30	2235,19	2321,64	2408,08
2516	452,88	279,99	193,55	107,10	2063,12	2236,01	2322,46	2408,90
2517	453,06	280,17	193,73	107,28	2063,94	2236,83	2323,28	2409,72
2518	453,24	280,35	193,91	107,46	2064,76	2237,65	2324,10	2410,54
2519	453,42	280,53	194,09	107,64	2065,58	2238,47	2324,92	2411,36
2520	453,60	280,71	194,27	107,82	2066,40	2239,29	2325,74	2412,18
2521	453,78	280,89	194,45	108,00	2067,22	2240,11	2326,56	2413,00
2522	453,96	281,07	194,63	108,18	2068,04	2240,93	2327,38	2413,82
2523	454,14	281,25	194,81	108,36	2068,86	2241,75	2328,20	2414,64
2524	454,32	281,43	194,99	108,54	2069,68	2242,57	2329,02	2415,46
2525	454,50	281,61	195,17	108,72	2070,50	2243,39	2329,84	2416,28
2526	454,68	281,79	195,35	108,90	2071,32	2244,21	2330,66	2417,10
2527	454,86	281,97	195,53	109,08	2072,14	2245,03	2331,48	2417,92
2528	455,04	282,15	195,71	109,26	2072,96	2245,85	2332,30	2418,74

2529	455,22	282,33	195,89	109,44	2073,78	2246,67	2333,12	2419,56
2530	455,40	282,51	196,07	109,62	2074,60	2247,49	2333,94	2420,38
2531	455,58	282,69	196,25	109,80	2075,42	2248,31	2334,76	2421,20
2532	455,76	282,87	196,43	109,98	2076,24	2249,13	2335,58	2422,02
2533	455,94	283,05	196,61	110,16	2077,06	2249,95	2336,40	2422,84
2534	456,12	283,23	196,79	110,34	2077,88	2250,77	2337,22	2423,66
2535	456,30	283,41	196,97	110,52	2078,70	2251,59	2338,04	2424,48
2536	456,48	283,59	197,15	110,70	2079,52	2252,41	2338,86	2425,30
2537	456,66	283,77	197,33	110,88	2080,34	2253,23	2339,68	2426,12
2538	456,84	283,95	197,51	111,06	2081,16	2254,05	2340,50	2426,94
2539	457,02	284,13	197,69	111,24	2081,98	2254,87	2341,32	2427,76
2540	457,20	284,31	197,87	111,42	2082,80	2255,69	2342,14	2428,58
2541	457,38	284,49	198,05	111,60	2083,62	2256,51	2342,96	2429,40
2542	457,56	284,67	198,23	111,78	2084,44	2257,33	2343,78	2430,22
2543	457,74	284,85	198,41	111,96	2085,26	2258,15	2344,60	2431,04
2544	457,92	285,03	198,59	112,14	2086,08	2258,97	2345,42	2431,86
2545	458,10	285,21	198,77	112,32	2086,90	2259,79	2346,24	2432,68
2546	458,28	285,39	198,95	112,50	2087,72	2260,61	2347,06	2433,50
2547	458,46	285,57	199,13	112,68	2088,54	2261,43	2347,88	2434,32
2548	458,64	285,75	199,31	112,86	2089,36	2262,25	2348,70	2435,14
2549	458,82	285,93	199,49	113,04	2090,18	2263,07	2349,52	2435,96
2550	459,00	286,11	199,67	113,22	2091,00	2263,89	2350,34	2436,78
2551	459,18	286,29	199,85	113,40	2091,82	2264,71	2351,16	2437,60
2552	459,36	286,47	200,03	113,58	2092,64	2265,53	2351,98	2438,42
2553	459,54	286,65	200,21	113,76	2093,46	2266,35	2352,80	2439,24
2554	459,72	286,83	200,39	113,94	2094,28	2267,17	2353,62	2440,06
2555	459,90	287,01	200,57	114,12	2095,10	2267,99	2354,44	2440,88
2556	460,08	287,19	200,75	114,30	2095,92	2268,81	2355,26	2441,70
2557	460,26	287,37	200,93	114,48	2096,74	2269,63	2356,08	2442,52
2558	460,44	287,55	201,11	114,66	2097,56	2270,45	2356,90	2443,34
2559	460,62	287,73	201,29	114,84	2098,38	2271,27	2357,72	2444,16
2560	460,80	287,91	201,47	115,02	2099,20	2272,09	2358,54	2444,98
2561	460,98	288,09	201,65	115,20	2100,02	2272,91	2359,36	2445,80
2562	461,16	288,27	201,83	115,38	2100,84	2273,73	2360,18	2446,62
2563	461,34	288,45	202,01	115,56	2101,66	2274,55	2361,00	2447,44

2564	461,52	288,63	202,19	115,74	2102,48	2275,37	2361,82	2448,26
2565	461,70	288,81	202,37	115,92	2103,30	2276,19	2362,64	2449,08
2566	461,88	288,99	202,55	116,10	2104,12	2277,01	2363,46	2449,90
2567	462,06	289,17	202,73	116,28	2104,94	2277,83	2364,28	2450,72
2568	462,24	289,35	202,91	116,46	2105,76	2278,65	2365,10	2451,54
2569	462,42	289,53	203,09	116,64	2106,58	2279,47	2365,92	2452,36
2570	462,60	289,71	203,27	116,82	2107,40	2280,29	2366,74	2453,18
2571	462,78	289,89	203,45	117,00	2108,22	2281,11	2367,56	2454,00
2572	462,96	290,07	203,63	117,18	2109,04	2281,93	2368,38	2454,82
2573	463,14	290,25	203,81	117,36	2109,86	2282,75	2369,20	2455,64
2574	463,32	290,43	203,99	117,54	2110,68	2283,57	2370,02	2456,46
2575	463,50	290,61	204,17	117,72	2111,50	2284,39	2370,84	2457,28
2576	463,68	290,79	204,35	117,90	2112,32	2285,21	2371,66	2458,10
2577	463,86	290,97	204,53	118,08	2113,14	2286,03	2372,48	2458,92
2578	464,04	291,15	204,71	118,26	2113,96	2286,85	2373,30	2459,74
2579	464,22	291,33	204,89	118,44	2114,78	2287,67	2374,12	2460,56
2580	464,40	291,51	205,07	118,62	2115,60	2288,49	2374,94	2461,38
2581	464,58	291,69	205,25	118,80	2116,42	2289,31	2375,76	2462,20
2582	464,76	291,87	205,43	118,98	2117,24	2290,13	2376,58	2463,02
2583	464,94	292,05	205,61	119,16	2118,06	2290,95	2377,40	2463,84
2584	465,12	292,23	205,79	119,34	2118,88	2291,77	2378,22	2464,66
2585	465,30	292,41	205,97	119,52	2119,70	2292,59	2379,04	2465,48
2586	465,48	292,59	206,15	119,70	2120,52	2293,41	2379,86	2466,30
2587	465,66	292,77	206,33	119,88	2121,34	2294,23	2380,68	2467,12
2588	465,84	292,95	206,51	120,06	2122,16	2295,05	2381,50	2467,94
2589	466,02	293,13	206,69	120,24	2122,98	2295,87	2382,32	2468,76
2590	466,20	293,31	206,87	120,42	2123,80	2296,69	2383,14	2469,58
2591	466,38	293,49	207,05	120,60	2124,62	2297,51	2383,96	2470,40
2592	466,56	293,67	207,23	120,78	2125,44	2298,33	2384,78	2471,22
2593	466,74	293,85	207,41	120,96	2126,26	2299,15	2385,60	2472,04
2594	466,92	294,03	207,59	121,14	2127,08	2299,97	2386,42	2472,86
2595	467,10	294,21	207,77	121,32	2127,90	2300,79	2387,24	2473,68
2596	467,28	294,39	207,95	121,50	2128,72	2301,61	2388,06	2474,50
2597	467,46	294,57	208,13	121,68	2129,54	2302,43	2388,88	2475,32
2598	467,64	294,75	208,31	121,86	2130,36	2303,25	2389,70	2476,14

2599	467,82	294,93	208,49	122,04	2131,18	2304,07	2390,52	2476,96
2600	468,00	295,11	208,67	122,22	2132,00	2304,89	2391,34	2477,78
2601	468,18	295,29	208,85	122,40	2132,82	2305,71	2392,16	2478,60
2602	468,36	295,47	209,03	122,58	2133,64	2306,53	2392,98	2479,42
2603	468,54	295,65	209,21	122,76	2134,46	2307,35	2393,80	2480,24
2604	468,72	295,83	209,39	122,94	2135,28	2308,17	2394,62	2481,06
2605	468,90	296,01	209,57	123,12	2136,10	2308,99	2395,44	2481,88
2606	469,08	296,19	209,75	123,30	2136,92	2309,81	2396,26	2482,70
2607	469,26	296,37	209,93	123,48	2137,74	2310,63	2397,08	2483,52
2608	469,44	296,55	210,11	123,66	2138,56	2311,45	2397,90	2484,34
2609	469,62	296,73	210,29	123,84	2139,38	2312,27	2398,72	2485,16
2610	469,80	296,91	210,47	124,02	2140,20	2313,09	2399,54	2485,98
2611	469,98	297,09	210,65	124,20	2141,02	2313,91	2400,36	2486,80
2612	470,16	297,27	210,83	124,38	2141,84	2314,73	2401,18	2487,62
2613	470,34	297,45	211,01	124,56	2142,66	2315,55	2402,00	2488,44
2614	470,52	297,63	211,19	124,74	2143,48	2316,37	2402,82	2489,26
2615	470,70	297,81	211,37	124,92	2144,30	2317,19	2403,64	2490,08
2616	470,88	297,99	211,55	125,10	2145,12	2318,01	2404,46	2490,90
2617	471,06	298,17	211,73	125,28	2145,94	2318,83	2405,28	2491,72
2618	471,24	298,35	211,91	125,46	2146,76	2319,65	2406,10	2492,54
2619	471,42	298,53	212,09	125,64	2147,58	2320,47	2406,92	2493,36
2620	471,60	298,71	212,27	125,82	2148,40	2321,29	2407,74	2494,18
2621	471,78	298,89	212,45	126,00	2149,22	2322,11	2408,56	2495,00
2622	471,96	299,07	212,63	126,18	2150,04	2322,93	2409,38	2495,82
2623	472,14	299,25	212,81	126,36	2150,86	2323,75	2410,20	2496,64
2624	472,32	299,43	212,99	126,54	2151,68	2324,57	2411,02	2497,46
2625	472,50	299,61	213,17	126,72	2152,50	2325,39	2411,84	2498,28
2626	472,68	299,79	213,35	126,90	2153,32	2326,21	2412,66	2499,10
2627	472,86	299,97	213,53	127,08	2154,14	2327,03	2413,48	2499,92
2628	473,04	300,15	213,71	127,26	2154,96	2327,85	2414,30	2500,74
2629	473,22	300,33	213,89	127,44	2155,78	2328,67	2415,12	2501,56
2630	473,40	300,51	214,07	127,62	2156,60	2329,49	2415,94	2502,38
2631	473,58	300,69	214,25	127,80	2157,42	2330,31	2416,76	2503,20
2632	473,76	300,87	214,43	127,98	2158,24	2331,13	2417,58	2504,02
2633	473,94	301,05	214,61	128,16	2159,06	2331,95	2418,40	2504,84

2634	474,12	301,23	214,79	128,34	2159,88	2332,77	2419,22	2505,66
2635	474,30	301,41	214,97	128,52	2160,70	2333,59	2420,04	2506,48
2636	474,48	301,59	215,15	128,70	2161,52	2334,41	2420,86	2507,30
2637	474,66	301,77	215,33	128,88	2162,34	2335,23	2421,68	2508,12
2638	474,84	301,95	215,51	129,06	2163,16	2336,05	2422,50	2508,94
2639	475,02	302,13	215,69	129,24	2163,98	2336,87	2423,32	2509,76
2640	475,20	302,31	215,87	129,42	2164,80	2337,69	2424,14	2510,58
2641	475,38	302,49	216,05	129,60	2165,62	2338,51	2424,96	2511,40
2642	475,56	302,67	216,23	129,78	2166,44	2339,33	2425,78	2512,22
2643	475,74	302,85	216,41	129,96	2167,26	2340,15	2426,60	2513,04
2644	475,92	303,03	216,59	130,14	2168,08	2340,97	2427,42	2513,86
2645	476,10	303,21	216,77	130,32	2168,90	2341,79	2428,24	2514,68
2646	476,28	303,39	216,95	130,50	2169,72	2342,61	2429,06	2515,50
2647	476,46	303,57	217,13	130,68	2170,54	2343,43	2429,88	2516,32
2648	476,64	303,75	217,31	130,86	2171,36	2344,25	2430,70	2517,14
2649	476,82	303,93	217,49	131,04	2172,18	2345,07	2431,52	2517,96
2650	477,00	304,11	217,67	131,22	2173,00	2345,89	2432,34	2518,78
2651	477,18	304,29	217,85	131,40	2173,82	2346,71	2433,16	2519,60
2652	477,36	304,47	218,03	131,58	2174,64	2347,53	2433,98	2520,42
2653	477,54	304,65	218,21	131,76	2175,46	2348,35	2434,80	2521,24
2654	477,72	304,83	218,39	131,94	2176,28	2349,17	2435,62	2522,06
2655	477,90	305,01	218,57	132,12	2177,10	2349,99	2436,44	2522,88
2656	478,08	305,19	218,75	132,30	2177,92	2350,81	2437,26	2523,70
2657	478,26	305,37	218,93	132,48	2178,74	2351,63	2438,08	2524,52
2658	478,44	305,55	219,11	132,66	2179,56	2352,45	2438,90	2525,34
2659	478,62	305,73	219,29	132,84	2180,38	2353,27	2439,72	2526,16
2660	478,80	305,91	219,47	133,02	2181,20	2354,09	2440,54	2526,98
2661	478,98	306,09	219,65	133,20	2182,02	2354,91	2441,36	2527,80
2662	479,16	306,27	219,83	133,38	2182,84	2355,73	2442,18	2528,62
2663	479,34	306,45	220,01	133,56	2183,66	2356,55	2443,00	2529,44
2664	479,52	306,63	220,19	133,74	2184,48	2357,37	2443,82	2530,26
2665	479,70	306,81	220,37	133,92	2185,30	2358,19	2444,64	2531,08
2666	479,88	306,99	220,55	134,10	2186,12	2359,01	2445,46	2531,90
2667	480,06	307,17	220,73	134,28	2186,94	2359,83	2446,28	2532,72
2668	480,24	307,35	220,91	134,46	2187,76	2360,65	2447,10	2533,54

2669	480,42	307,53	221,09	134,64	2188,58	2361,47	2447,92	2534,36
2670	480,60	307,71	221,27	134,82	2189,40	2362,29	2448,74	2535,18
2671	480,78	307,89	221,45	135,00	2190,22	2363,11	2449,56	2536,00
2672	480,96	308,07	221,63	135,18	2191,04	2363,93	2450,38	2536,82
2673	481,14	308,25	221,81	135,36	2191,86	2364,75	2451,20	2537,64
2674	481,32	308,43	221,99	135,54	2192,68	2365,57	2452,02	2538,46
2675	481,50	308,61	222,17	135,72	2193,50	2366,39	2452,84	2539,28
2676	481,68	308,79	222,35	135,90	2194,32	2367,21	2453,66	2540,10
2677	481,86	308,97	222,53	136,08	2195,14	2368,03	2454,48	2540,92
2678	482,04	309,15	222,71	136,26	2195,96	2368,85	2455,30	2541,74
2679	482,22	309,33	222,89	136,44	2196,78	2369,67	2456,12	2542,56
2680	482,40	309,51	223,07	136,62	2197,60	2370,49	2456,94	2543,38
2681	482,58	309,69	223,25	136,80	2198,42	2371,31	2457,76	2544,20
2682	482,76	309,87	223,43	136,98	2199,24	2372,13	2458,58	2545,02
2683	482,94	310,05	223,61	137,16	2200,06	2372,95	2459,40	2545,84
2684	483,12	310,23	223,79	137,34	2200,88	2373,77	2460,22	2546,66
2685	483,30	310,41	223,97	137,52	2201,70	2374,59	2461,04	2547,48
2686	483,48	310,59	224,15	137,70	2202,52	2375,41	2461,86	2548,30
2687	483,66	310,77	224,33	137,88	2203,34	2376,23	2462,68	2549,12
2688	483,84	310,95	224,51	138,06	2204,16	2377,05	2463,50	2549,94
2689	484,02	311,13	224,69	138,24	2204,98	2377,87	2464,32	2550,76
2690	484,20	311,31	224,87	138,42	2205,80	2378,69	2465,14	2551,58

* Довідник розраховано виходячи із ставки ПДФО у розмірі 18 %.

Розрахунок суми доходу, що підлягає видачі на руки працівнику, має такий вигляд:

$$\begin{array}{r} \text{Сума доходу, що} \\ \text{підлягає видачі на} \\ \text{руки} \end{array} = \begin{array}{r} \text{Нарахована} \\ \text{сума} \\ \text{доходу} \end{array} - \begin{array}{r} \text{Сума} \\ \text{ПДФО} \end{array}$$

Сума ПДФО визначається з урахуванням податкової соціальної пільги (за наявності права на її застосування) за формулою:

$$\begin{array}{r} \text{Сума} \\ \text{ПДФО} \end{array} = (\begin{array}{r} \text{Нарахована} \\ \text{сума} \\ \text{доходу} \end{array} - \begin{array}{r} \text{ПСП,} \\ \text{за} \\ \text{наявності)} \end{array}) \times \begin{array}{r} \text{Ставка} \\ \text{ПДФО} \end{array}$$