



ΕΠΙΣΤΑΣΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΓΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	333793.126	4200856.294	11	333790.338	4200829.217
2	333798.886	4200849.886	16	333794.889	4200825.421
3	333793.877	4200848.613	17	333798.828	4200826.272
4	333793.981	4200847.719	18	333799.730	4200826.838
5	333795.508	4200846.517	19	333800.178	4200827.490
6	333791.213	4200843.829	20	333794.802	4200828.823
7	333792.818	4200841.803	21	333795.952	4200829.284
8	333798.796	4200838.432	22	333790.898	4200829.153
9	333799.767	4200839.808	23	333794.200	4200830.880
10	333777.267	4200833.726	24	333784.670	4200830.822
11	333779.888	4200835.517	25	333784.480	4200830.200
12	333781.214	4200838.884	26	333799.830	4200830.200
13	333784.627	4200837.472	27	333781.900	4200831.710
14	333787.491	4200836.917	28	333785.347	4200831.828

1. ΣΥΝΟΡΑ ΤΕΤΡΑΜΕΤΡΩ

Σύμφωνα με το άρθρο 7 της Ν. 1152/82 (Α.Π. 13, Β.Π. 14, Γ.Π. 15, Δ.Π. 16, Ε.Π. 17, ΣΤ.Π. 18, Ζ.Π. 19, Η.Π. 20, Θ.Π. 21, Ι.Π. 22, Κ.Π. 23, Λ.Π. 24, Μ.Π. 25, Ν.Π. 26, Ξ.Π. 27, Ο.Π. 28, Π.Π. 29, Ρ.Π. 30, ΣΤ.Π. 31, Ζ.Π. 32, Η.Π. 33, Θ.Π. 34, Ι.Π. 35, Κ.Π. 36, Λ.Π. 37, Μ.Π. 38, Ν.Π. 39, Ξ.Π. 40, Ο.Π. 41, Π.Π. 42, Ρ.Π. 43, ΣΤ.Π. 44, Ζ.Π. 45, Η.Π. 46, Θ.Π. 47, Ι.Π. 48, Κ.Π. 49, Λ.Π. 50, Μ.Π. 51, Ν.Π. 52, Ξ.Π. 53, Ο.Π. 54, Π.Π. 55, Ρ.Π. 56, ΣΤ.Π. 57, Ζ.Π. 58, Η.Π. 59, Θ.Π. 60, Ι.Π. 61, Κ.Π. 62, Λ.Π. 63, Μ.Π. 64, Ν.Π. 65, Ξ.Π. 66, Ο.Π. 67, Π.Π. 68, Ρ.Π. 69, ΣΤ.Π. 70, Ζ.Π. 71, Η.Π. 72, Θ.Π. 73, Ι.Π. 74, Κ.Π. 75, Λ.Π. 76, Μ.Π. 77, Ν.Π. 78, Ξ.Π. 79, Ο.Π. 80, Π.Π. 81, Ρ.Π. 82, ΣΤ.Π. 83, Ζ.Π. 84, Η.Π. 85, Θ.Π. 86, Ι.Π. 87, Κ.Π. 88, Λ.Π. 89, Μ.Π. 90, Ν.Π. 91, Ξ.Π. 92, Ο.Π. 93, Π.Π. 94, Ρ.Π. 95, ΣΤ.Π. 96, Ζ.Π. 97, Η.Π. 98, Θ.Π. 99, Ι.Π. 100, Κ.Π. 101, Λ.Π. 102, Μ.Π. 103, Ν.Π. 104, Ξ.Π. 105, Ο.Π. 106, Π.Π. 107, Ρ.Π. 108, ΣΤ.Π. 109, Ζ.Π. 110, Η.Π. 111, Θ.Π. 112, Ι.Π. 113, Κ.Π. 114, Λ.Π. 115, Μ.Π. 116, Ν.Π. 117, Ξ.Π. 118, Ο.Π. 119, Π.Π. 120, Ρ.Π. 121, ΣΤ.Π. 122, Ζ.Π. 123, Η.Π. 124, Θ.Π. 125, Ι.Π. 126, Κ.Π. 127, Λ.Π. 128, Μ.Π. 129, Ν.Π. 130, Ξ.Π. 131, Ο.Π. 132, Π.Π. 133, Ρ.Π. 134, ΣΤ.Π. 135, Ζ.Π. 136, Η.Π. 137, Θ.Π. 138, Ι.Π. 139, Κ.Π. 140, Λ.Π. 141, Μ.Π. 142, Ν.Π. 143, Ξ.Π. 144, Ο.Π. 145, Π.Π. 146, Ρ.Π. 147, ΣΤ.Π. 148, Ζ.Π. 149, Η.Π. 150, Θ.Π. 151, Ι.Π. 152, Κ.Π. 153, Λ.Π. 154, Μ.Π. 155, Ν.Π. 156, Ξ.Π. 157, Ο.Π. 158, Π.Π. 159, Ρ.Π. 160, ΣΤ.Π. 161, Ζ.Π. 162, Η.Π. 163, Θ.Π. 164, Ι.Π. 165, Κ.Π. 166, Λ.Π. 167, Μ.Π. 168, Ν.Π. 169, Ξ.Π. 170, Ο.Π. 171, Π.Π. 172, Ρ.Π. 173, ΣΤ.Π. 174, Ζ.Π. 175, Η.Π. 176, Θ.Π. 177, Ι.Π. 178, Κ.Π. 179, Λ.Π. 180, Μ.Π. 181, Ν.Π. 182, Ξ.Π. 183, Ο.Π. 184, Π.Π. 185, Ρ.Π. 186, ΣΤ.Π. 187, Ζ.Π. 188, Η.Π. 189, Θ.Π. 190, Ι.Π. 191, Κ.Π. 192, Λ.Π. 193, Μ.Π. 194, Ν.Π. 195, Ξ.Π. 196, Ο.Π. 197, Π.Π. 198, Ρ.Π. 199, ΣΤ.Π. 200, Ζ.Π. 201, Η.Π. 202, Θ.Π. 203, Ι.Π. 204, Κ.Π. 205, Λ.Π. 206, Μ.Π. 207, Ν.Π. 208, Ξ.Π. 209, Ο.Π. 210, Π.Π. 211, Ρ.Π. 212, ΣΤ.Π. 213, Ζ.Π. 214, Η.Π. 215, Θ.Π. 216, Ι.Π. 217, Κ.Π. 218, Λ.Π. 219, Μ.Π. 220, Ν.Π. 221, Ξ.Π. 222, Ο.Π. 223, Π.Π. 224, Ρ.Π. 225, ΣΤ.Π. 226, Ζ.Π. 227, Η.Π. 228, Θ.Π. 229, Ι.Π. 230, Κ.Π. 231, Λ.Π. 232, Μ.Π. 233, Ν.Π. 234, Ξ.Π. 235, Ο.Π. 236, Π.Π. 237, Ρ.Π. 238, ΣΤ.Π. 239, Ζ.Π. 240, Η.Π. 241, Θ.Π. 242, Ι.Π. 243, Κ.Π. 244, Λ.Π. 245, Μ.Π. 246, Ν.Π. 247, Ξ.Π. 248, Ο.Π. 249, Π.Π. 250, Ρ.Π. 251, ΣΤ.Π. 252, Ζ.Π. 253, Η.Π. 254, Θ.Π. 255, Ι.Π. 256, Κ.Π. 257, Λ.Π. 258, Μ.Π. 259, Ν.Π. 260, Ξ.Π. 261, Ο.Π. 262, Π.Π. 263, Ρ.Π. 264, ΣΤ.Π. 265, Ζ.Π. 266, Η.Π. 267, Θ.Π. 268, Ι.Π. 269, Κ.Π. 270, Λ.Π. 271, Μ.Π. 272, Ν.Π. 273, Ξ.Π. 274, Ο.Π. 275, Π.Π. 276, Ρ.Π. 277, ΣΤ.Π. 278, Ζ.Π. 279, Η.Π. 280, Θ.Π. 281, Ι.Π. 282, Κ.Π. 283, Λ.Π. 284, Μ.Π. 285, Ν.Π. 286, Ξ.Π. 287, Ο.Π. 288, Π.Π. 289, Ρ.Π. 290, ΣΤ.Π. 291, Ζ.Π. 292, Η.Π. 293, Θ.Π. 294, Ι.Π. 295, Κ.Π. 296, Λ.Π. 297, Μ.Π. 298, Ν.Π. 299, Ξ.Π. 300, Ο.Π. 301, Π.Π. 302, Ρ.Π. 303, ΣΤ.Π. 304, Ζ.Π. 305, Η.Π. 306, Θ.Π. 307, Ι.Π. 308, Κ.Π. 309, Λ.Π. 310, Μ.Π. 311, Ν.Π. 312, Ξ.Π. 313, Ο.Π. 314, Π.Π. 315, Ρ.Π. 316, ΣΤ.Π. 317, Ζ.Π. 318, Η.Π. 319, Θ.Π. 320, Ι.Π. 321, Κ.Π. 322, Λ.Π. 323, Μ.Π. 324, Ν.Π. 325, Ξ.Π. 326, Ο.Π. 327, Π.Π. 328, Ρ.Π. 329, ΣΤ.Π. 330, Ζ.Π. 331, Η.Π. 332, Θ.Π. 333, Ι.Π. 334, Κ.Π. 335, Λ.Π. 336, Μ.Π. 337, Ν.Π. 338, Ξ.Π. 339, Ο.Π. 340, Π.Π. 341, Ρ.Π. 342, ΣΤ.Π. 343, Ζ.Π. 344, Η.Π. 345, Θ.Π. 346, Ι.Π. 347, Κ.Π. 348, Λ.Π. 349, Μ.Π. 350, Ν.Π. 351, Ξ.Π. 352, Ο.Π. 353, Π.Π. 354, Ρ.Π. 355, ΣΤ.Π. 356, Ζ.Π. 357, Η.Π. 358, Θ.Π. 359, Ι.Π. 360, Κ.Π. 361, Λ.Π. 362, Μ.Π. 363, Ν.Π. 364, Ξ.Π. 365, Ο.Π. 366, Π.Π. 367, Ρ.Π. 368, ΣΤ.Π. 369, Ζ.Π. 370, Η.Π. 371, Θ.Π. 372, Ι.Π. 373, Κ.Π. 374, Λ.Π. 375, Μ.Π. 376, Ν.Π. 377, Ξ.Π. 378, Ο.Π. 379, Π.Π. 380, Ρ.Π. 381, ΣΤ.Π. 382, Ζ.Π. 383, Η.Π. 384, Θ.Π. 385, Ι.Π. 386, Κ.Π. 387, Λ.Π. 388, Μ.Π. 389, Ν.Π. 390, Ξ.Π. 391, Ο.Π. 392, Π.Π. 393, Ρ.Π. 394, ΣΤ.Π. 395, Ζ.Π. 396, Η.Π. 397, Θ.Π. 398, Ι.Π. 399, Κ.Π. 400, Λ.Π. 401, Μ.Π. 402, Ν.Π. 403, Ξ.Π. 404, Ο.Π. 405, Π.Π. 406, Ρ.Π. 407, ΣΤ.Π. 408, Ζ.Π. 409, Η.Π. 410, Θ.Π. 411, Ι.Π. 412, Κ.Π. 413, Λ.Π. 414, Μ.Π. 415, Ν.Π. 416, Ξ.Π. 417, Ο.Π. 418, Π.Π. 419, Ρ.Π. 420, ΣΤ.Π. 421, Ζ.Π. 422, Η.Π. 423, Θ.Π. 424, Ι.Π. 425, Κ.Π. 426, Λ.Π. 427, Μ.Π. 428, Ν.Π. 429, Ξ.Π. 430, Ο.Π. 431, Π.Π. 432, Ρ.Π. 433, ΣΤ.Π. 434, Ζ.Π. 435, Η.Π. 436, Θ.Π. 437, Ι.Π. 438, Κ.Π. 439, Λ.Π. 440, Μ.Π. 441, Ν.Π. 442, Ξ.Π. 443, Ο.Π. 444, Π.Π. 445, Ρ.Π. 446, ΣΤ.Π. 447, Ζ.Π. 448, Η.Π. 449, Θ.Π. 450, Ι.Π. 451, Κ.Π. 452, Λ.Π. 453, Μ.Π. 454, Ν.Π. 455, Ξ.Π. 456, Ο.Π. 457, Π.Π. 458, Ρ.Π. 459, ΣΤ.Π. 460, Ζ.Π. 461, Η.Π. 462, Θ.Π. 463, Ι.Π. 464, Κ.Π. 465, Λ.Π. 466, Μ.Π. 467, Ν.Π. 468, Ξ.Π. 469, Ο.Π. 470, Π.Π. 471, Ρ.Π. 472, ΣΤ.Π. 473, Ζ.Π. 474, Η.Π. 475, Θ.Π. 476, Ι.Π. 477, Κ.Π. 478, Λ.Π. 479, Μ.Π. 480, Ν.Π. 481, Ξ.Π. 482, Ο.Π. 483, Π.Π. 484, Ρ.Π. 485, ΣΤ.Π. 486, Ζ.Π. 487, Η.Π. 488, Θ.Π. 489, Ι.Π. 490, Κ.Π. 491, Λ.Π. 492, Μ.Π. 493, Ν.Π. 494, Ξ.Π. 495, Ο.Π. 496, Π.Π. 497, Ρ.Π. 498, ΣΤ.Π. 499, Ζ.Π. 500, Η.Π. 501, Θ.Π. 502, Ι.Π. 503, Κ.Π. 504, Λ.Π. 505, Μ.Π. 506, Ν.Π. 507, Ξ.Π. 508, Ο.Π. 509, Π.Π. 510, Ρ.Π. 511, ΣΤ.Π. 512, Ζ.Π. 513, Η.Π. 514, Θ.Π. 515, Ι.Π. 516, Κ.Π. 517, Λ.Π. 518, Μ.Π. 519, Ν.Π. 520, Ξ.Π. 521, Ο.Π. 522, Π.Π. 523, Ρ.Π. 524, ΣΤ.Π. 525, Ζ.Π. 526, Η.Π. 527, Θ.Π. 528, Ι.Π. 529, Κ.Π. 530, Λ.Π. 531, Μ.Π. 532, Ν.Π. 533, Ξ.Π. 534, Ο.Π. 535, Π.Π. 536, Ρ.Π. 537, ΣΤ.Π. 538, Ζ.Π. 539, Η.Π. 540, Θ.Π. 541, Ι.Π. 542, Κ.Π. 543, Λ.Π. 544, Μ.Π. 545, Ν.Π. 546, Ξ.Π. 547, Ο.Π. 548, Π.Π. 549, Ρ.Π. 550, ΣΤ.Π. 551, Ζ.Π. 552, Η.Π. 553, Θ.Π. 554, Ι.Π. 555, Κ.Π. 556, Λ.Π. 557, Μ.Π. 558, Ν.Π. 559, Ξ.Π. 560, Ο.Π. 561, Π.Π. 562, Ρ.Π. 563, ΣΤ.Π. 564, Ζ.Π. 565, Η.Π. 566, Θ.Π. 567, Ι.Π. 568, Κ.Π. 569, Λ.Π. 570, Μ.Π. 571, Ν.Π. 572, Ξ.Π. 573, Ο.Π. 574, Π.Π. 575, Ρ.Π. 576, ΣΤ.Π. 577, Ζ.Π. 578, Η.Π. 579, Θ.Π. 580, Ι.Π. 581, Κ.Π. 582, Λ.Π. 583, Μ.Π. 584, Ν.Π. 585, Ξ.Π. 586, Ο.Π. 587, Π.Π. 588, Ρ.Π. 589, ΣΤ.Π. 589, Ζ.Π. 590, Η.Π. 591, Θ.Π. 592, Ι.Π. 593, Κ.Π. 594, Λ.Π. 595, Μ.Π. 596, Ν.Π. 597, Ξ.Π. 598, Ο.Π. 599, Π.Π. 600, Ρ.Π. 601, ΣΤ.Π. 602, Ζ.Π. 603, Η.Π. 604, Θ.Π. 605, Ι.Π. 606, Κ.Π. 607, Λ.Π. 608, Μ.Π. 609, Ν.Π. 610, Ξ.Π. 611, Ο.Π. 612, Π.Π. 613, Ρ.Π. 614, ΣΤ.Π. 615, Ζ.Π. 616, Η.Π. 617, Θ.Π. 618, Ι.Π. 619, Κ.Π. 620, Λ.Π. 621, Μ.Π. 622, Ν.Π. 623, Ξ.Π. 624, Ο.Π. 625, Π.Π. 626, Ρ.Π. 627, ΣΤ.Π. 628, Ζ.Π. 629, Η.Π. 630, Θ.Π. 631, Ι.Π. 632, Κ.Π. 633, Λ.Π. 634, Μ.Π. 635, Ν.Π. 636, Ξ.Π. 637, Ο.Π. 638, Π.Π. 639, Ρ.Π. 640, ΣΤ.Π. 641, Ζ.Π. 642, Η.Π. 643, Θ.Π. 644, Ι.Π. 645, Κ.Π. 646, Λ.Π. 647, Μ.Π. 648, Ν.Π. 649, Ξ.Π. 650, Ο.Π. 651, Π.Π. 652, Ρ.Π. 653, ΣΤ.Π. 654, Ζ.Π. 655, Η.Π. 656, Θ.Π. 657, Ι.Π. 658, Κ.Π. 659, Λ.Π. 660, Μ.Π. 661, Ν.Π. 662, Ξ.Π. 663, Ο.Π. 664, Π.Π. 665, Ρ.Π. 666, ΣΤ.Π. 667, Ζ.Π. 668, Η.Π. 669, Θ.Π. 670, Ι.Π. 671, Κ.Π. 672, Λ.Π. 673, Μ.Π. 674, Ν.Π. 675, Ξ.Π. 676, Ο.Π. 677, Π.Π. 678, Ρ.Π. 679, ΣΤ.Π. 680, Ζ.Π. 681, Η.Π. 682, Θ.Π. 683, Ι.Π. 684, Κ.Π. 685, Λ.Π. 686, Μ.Π. 687, Ν.Π. 688, Ξ.Π. 689, Ο.Π. 690, Π.Π. 691, Ρ.Π. 692, ΣΤ.Π. 693, Ζ.Π. 694, Η.Π. 695, Θ.Π. 696, Ι.Π. 697, Κ.Π. 698, Λ.Π. 699, Μ.Π. 700, Ν.Π. 701, Ξ.Π. 702, Ο.Π. 703, Π.Π. 704, Ρ.Π. 705, ΣΤ.Π. 706, Ζ.Π. 707, Η.Π. 708, Θ.Π. 709, Ι.Π. 710, Κ.Π. 711, Λ.Π. 712, Μ.Π. 713, Ν.Π. 714, Ξ.Π. 715, Ο.Π. 716, Π.Π. 717, Ρ.Π. 718, ΣΤ.Π. 719, Ζ.Π. 720, Η.Π. 721, Θ.Π. 722, Ι.Π. 723, Κ.Π. 724, Λ.Π. 725, Μ.Π. 726, Ν.Π. 727, Ξ.Π. 728, Ο.Π. 729, Π.Π. 730, Ρ.Π. 731, ΣΤ.Π. 732, Ζ.Π. 733, Η.Π. 734, Θ.Π. 735, Ι.Π. 736, Κ.Π. 737, Λ.Π. 738, Μ.Π. 739, Ν.Π. 740, Ξ.Π. 741, Ο.Π. 742, Π.Π. 743, Ρ.Π. 744, ΣΤ.Π. 745, Ζ.Π. 746, Η.Π. 747, Θ.Π. 748, Ι.Π. 749, Κ.Π. 750, Λ.Π. 751, Μ.Π. 752, Ν.Π. 753, Ξ.Π. 754, Ο.Π. 755, Π.Π. 756, Ρ.Π. 757, ΣΤ.Π. 758, Ζ.Π. 759, Η.Π. 760, Θ.Π. 761, Ι.Π. 762, Κ.Π. 763, Λ.Π. 764, Μ.Π. 765, Ν.Π. 766, Ξ.Π. 767, Ο.Π. 768, Π.Π. 769, Ρ.Π. 770, ΣΤ.Π. 771, Ζ.Π. 772, Η.Π. 773, Θ.Π. 774, Ι.Π. 775, Κ.Π. 776, Λ.Π. 777, Μ.Π. 778, Ν.Π. 779, Ξ.Π. 780, Ο.Π. 781, Π.Π. 782, Ρ.Π. 783, ΣΤ.Π. 784, Ζ.Π. 785, Η.Π. 786, Θ.Π. 787, Ι.Π. 788, Κ.Π. 789, Λ.Π. 790, Μ.Π. 791, Ν.Π. 792, Ξ.Π. 793, Ο.Π. 794, Π.Π. 795, Ρ.Π. 796, ΣΤ.Π. 797, Ζ.Π. 798, Η.Π. 799, Θ.Π. 800, Ι.Π. 801, Κ.Π. 802, Λ.Π. 803, Μ.Π. 804, Ν.Π. 805, Ξ.Π. 806, Ο.Π. 807, Π.Π. 808, Ρ.Π. 809, ΣΤ.Π. 809, Ζ.Π. 810, Η.Π. 811, Θ.Π. 812, Ι.Π. 813, Κ.Π. 814, Λ.Π. 815, Μ.Π. 816, Ν.Π. 817, Ξ.Π. 818, Ο.Π. 819, Π.Π. 820, Ρ.Π. 821, ΣΤ.Π. 822, Ζ.Π. 823, Η.Π. 824, Θ.Π. 825, Ι.Π. 826, Κ.Π. 827, Λ.Π. 828, Μ.Π. 829, Ν.Π. 830, Ξ.Π. 831, Ο.Π. 832, Π.Π. 833, Ρ.Π. 834, ΣΤ.Π. 835, Ζ.Π. 836, Η.Π. 837, Θ.Π. 838, Ι.Π. 839, Κ.Π. 840, Λ.Π. 841, Μ.Π. 842, Ν.Π. 843, Ξ.Π. 844, Ο.Π. 845, Π.Π. 846, Ρ.Π. 847, ΣΤ.Π. 848, Ζ.Π. 849, Η.Π. 850, Θ.Π. 851, Ι.Π. 852, Κ.Π. 853, Λ.Π. 854, Μ.Π. 855, Ν.Π. 856, Ξ.Π. 857, Ο.Π. 858, Π.Π. 859, Ρ.Π. 860, ΣΤ.Π. 861, Ζ.Π. 862, Η.Π. 863, Θ.Π. 864, Ι.Π. 865, Κ.Π. 866, Λ.Π. 867, Μ.Π. 868, Ν.Π. 869, Ξ.Π. 870, Ο.Π. 871, Π.Π. 872, Ρ.Π. 873, ΣΤ.Π. 874, Ζ.Π. 875, Η.Π. 876, Θ.Π. 877, Ι.Π. 878, Κ.Π. 879, Λ.Π. 880, Μ.Π. 881, Ν.Π. 882, Ξ.Π. 883, Ο.Π. 884, Π.Π. 885, Ρ.Π. 886, ΣΤ.Π. 887, Ζ.Π. 888, Η.Π. 889, Θ.Π. 890, Ι.Π. 891, Κ.Π. 892, Λ.Π. 893, Μ.Π. 894, Ν.Π. 895, Ξ.Π. 896, Ο.Π. 897, Π.Π. 898, Ρ.Π. 899, ΣΤ.Π. 900, Ζ.Π. 901, Η.Π. 902, Θ.Π. 903, Ι.Π. 904, Κ.Π. 905, Λ.Π. 906, Μ.Π. 907, Ν.Π. 908, Ξ.Π. 909, Ο.Π. 910, Π.Π. 911, Ρ.Π. 912, ΣΤ.Π. 913, Ζ.Π. 914, Η.Π. 915, Θ.Π. 916, Ι.Π. 917, Κ.Π. 918, Λ.Π. 919, Μ.Π. 920, Ν.Π. 921, Ξ.Π. 922, Ο.Π. 923, Π.Π. 924, Ρ.Π. 925, ΣΤ.Π. 926, Ζ.Π. 927, Η.Π. 928, Θ.Π. 929, Ι.Π. 930, Κ.Π. 931, Λ.Π. 932, Μ.Π. 933, Ν.Π. 934, Ξ.Π. 935, Ο.Π. 936, Π.Π. 937, Ρ.Π. 938, ΣΤ.Π. 939, Ζ.Π. 940, Η.Π. 941, Θ.Π. 942, Ι.Π. 943, Κ.Π. 944, Λ.Π. 945, Μ.Π. 946, Ν.Π. 947, Ξ.Π. 948, Ο.Π. 949, Π.Π. 950, Ρ.Π. 951, ΣΤ.Π. 952, Ζ.Π. 953, Η.Π. 954, Θ.Π. 955, Ι.Π. 956, Κ.Π. 957, Λ.Π. 958, Μ.Π. 959, Ν.Π. 960, Ξ.Π. 961, Ο.Π. 962, Π.Π. 963, Ρ.Π. 964, ΣΤ.Π. 965, Ζ.Π. 966, Η.Π. 967, Θ.Π. 968, Ι.Π. 969, Κ.Π. 970, Λ.Π. 971, Μ.Π. 972, Ν.Π. 973, Ξ.Π. 974, Ο.Π. 975, Π.Π. 976, Ρ.Π. 977, ΣΤ.Π. 978, Ζ.Π. 979, Η.Π. 980, Θ.Π. 981, Ι.Π. 982, Κ.Π. 983, Λ.Π. 984, Μ.Π. 985, Ν.Π. 986, Ξ.Π. 987, Ο.Π. 988, Π.Π. 989, Ρ.Π. 990, ΣΤ.Π. 991, Ζ.Π. 992, Η.Π. 993, Θ.Π. 994, Ι.Π. 995, Κ.Π. 996, Λ.Π. 997, Μ.Π. 998, Ν.Π. 999, Ξ.Π. 1000, Ο.Π. 1001, Π.Π. 1002, Ρ.Π. 1003, ΣΤ.Π. 1004, Ζ.Π. 1005, Η.Π. 1006, Θ.Π. 1007, Ι.Π. 1008, Κ.Π. 1009, Λ.Π. 1010, Μ.Π. 1011, Ν.Π. 1012, Ξ.Π. 1013, Ο.Π. 1014, Π.Π. 1015, Ρ.Π. 1016, ΣΤ.Π. 1017, Ζ.Π. 1018, Η.Π. 1019, Θ.Π. 1020, Ι.Π. 1021, Κ.Π. 1022, Λ.Π. 1023, Μ.Π. 1024, Ν.Π. 1025, Ξ.Π. 1026, Ο.Π. 1027, Π.Π. 1028, Ρ.Π. 1029, ΣΤ.Π. 1030, Ζ.Π. 1031, Η.Π. 1032, Θ.Π. 1033, Ι.Π. 1034, Κ.Π. 1035, Λ.Π. 1036, Μ.Π. 1037, Ν.Π. 1038, Ξ.Π. 1039, Ο.Π. 1040, Π.Π. 1041, Ρ.Π. 1042, ΣΤ.Π. 1043, Ζ.Π. 1044, Η.Π. 1045, Θ.Π. 1046, Ι.Π. 1047, Κ.Π. 1048, Λ.Π. 1049, Μ.Π. 1050, Ν.Π. 1051, Ξ.Π. 1052, Ο.Π. 1053, Π.Π. 1054, Ρ.Π. 1055, ΣΤ.Π. 1056, Ζ.Π. 1057, Η.Π. 1058, Θ.Π. 1059, Ι.Π. 1060, Κ.Π. 1061, Λ.Π. 1062, Μ.Π. 1063, Ν.Π. 1064, Ξ.Π. 1065, Ο.Π. 1066, Π.Π. 1067, Ρ.Π. 1068, ΣΤ.Π. 1069, Ζ.Π. 1070, Η.Π. 1071, Θ.Π. 1072, Ι.Π. 1073, Κ.Π. 1074, Λ.Π. 1075, Μ.Π. 1076, Ν.Π. 1077, Ξ.Π. 1078, Ο.Π. 1079, Π.Π. 1080, Ρ.Π. 1081, ΣΤ.Π. 1082, Ζ.Π. 1083, Η.Π. 1084, Θ.Π. 1085, Ι.Π. 1086, Κ.Π. 1087, Λ.Π. 1088, Μ.Π. 1089, Ν.Π. 1090, Ξ.Π. 1091, Ο.Π. 1092, Π.Π. 1093, Ρ.Π. 1094, ΣΤ.Π. 1095, Ζ.Π. 1096, Η.Π. 1097, Θ.Π. 1098, Ι.Π. 1099, Κ.Π. 1100, Λ.Π. 1101, Μ.Π. 1102, Ν.Π. 1103, Ξ.Π. 1104, Ο.Π. 1105, Π.Π. 1106, Ρ.Π. 1107, ΣΤ.Π. 1108, Ζ.Π. 1109, Η.Π. 1110, Θ.Π. 1111, Ι.Π. 1112, Κ.Π. 1113, Λ.Π. 1114, Μ.Π. 1115, Ν.Π. 1116, Ξ.Π. 1117, Ο.Π. 1118, Π.Π. 1119, Ρ.Π. 1120, ΣΤ.Π. 1121, Ζ.Π. 1122, Η.Π. 1123, Θ.Π. 1124, Ι.Π. 1125, Κ.Π. 1126, Λ.Π. 1127, Μ.Π. 1128, Ν.Π. 1129, Ξ.Π. 1130, Ο.Π. 1131, Π.Π. 1132, Ρ.Π. 1133, ΣΤ.Π. 1134, Ζ.Π. 1135, Η.Π. 1136, Θ.Π. 1137, Ι.Π. 1138, Κ.Π. 1139, Λ.Π. 1140, Μ.Π. 1141, Ν.Π. 1142, Ξ.Π. 1143, Ο.Π. 1144, Π.Π. 1145, Ρ.Π. 1146, ΣΤ.Π. 1147, Ζ.Π. 1148, Η.Π. 1149, Θ.Π. 1150, Ι.Π. 1151, Κ.Π. 1152, Λ.Π. 1153, Μ.Π. 1154, Ν.Π. 1155, Ξ.Π. 1156, Ο.Π. 1157, Π.Π. 1158, Ρ.Π. 1159, ΣΤ.Π. 1160, Ζ.Π. 1161, Η.Π. 1162, Θ.Π. 1163, Ι.Π. 1164, Κ.Π. 1165, Λ.Π. 1166, Μ.Π. 1167, Ν.Π. 1168, Ξ.Π. 1169, Ο.Π. 1170, Π.Π. 1171, Ρ.Π. 1172, ΣΤ.Π. 1173, Ζ.Π. 1174, Η.Π. 1175, Θ.Π. 1176, Ι.Π.