

№	X	Y
1487	590 263.42	1 520 339.05
1488	590 261.64	1 520 345.50
1489	590 260.86	1 520 358.06
1490	590 260.89	1 520 361.08
1491	590 269.20	1 520 381.09
1492	590 274.21	1 520 388.19
1493	590 274.87	1 520 398.65
1494	590 273.21	1 520 403.73
1495	590 270.98	1 520 419.11
1496	590 256.97	1 520 430.90
1497	590 245.52	1 520 442.01
1498	590 239.41	1 520 452.37
1499	590 233.62	1 520 463.91
1500	590 226.06	1 520 482.48
1501	590 220.72	1 520 491.17
1502	590 215.72	1 520 494.39
1503	590 211.39	1 520 498.02
1504	590 208.94	1 520 492.16
1505	590 204.94	1 520 487.96
1506	590 198.49	1 520 477.49
1507	590 191.26	1 520 464.28
1508	590 181.69	1 520 453.47
1509	590 169.14	1 520 443.80
1510	590 158.68	1 520 440.24
1511	590 151.55	1 520 431.38
1512	590 145.10	1 520 447.36
1513	590 139.33	1 520 458.47
1514	590 136.78	1 520 469.23
1515	590 137.21	1 520 478.60
1516	590 132.82	1 520 480.38
1517	590 141.89	1 520 502.62
1518	590 143.66	1 520 513.07
1519	590 140.77	1 520 515.52
1520	590 131.21	1 520 523.46
1521	590 119.65	1 520 527.41
1522	590 111.76	1 520 534.19
1523	590 108.53	1 520 540.31
1524	590 106.75	1 520 546.57
1525	590 106.20	1 520 552.10
1526	590 106.75	1 520 565.00
1527	590 106.30	1 520 576.12
1528	590 104.86	1 520 580.12
1529	590 098.86	1 520 586.12
1530	590 089.06	1 520 590.13

№	X	Y
1531	590 066.94	1 520 591.23
1532	590 052.93	1 520 593.02
1533	590 045.70	1 520 596.24
1534	590 038.20	1 520 604.81
1535	590 024.91	1 520 636.05
1536	590 014.90	1 520 647.85
1537	590 004.90	1 520 653.17
1538	589 990.11	1 520 655.40
1539	589 958.64	1 520 658.63
1540	589 929.51	1 520 663.29
1541	589 917.39	1 520 669.41
1542	589 908.94	1 520 677.86
1543	589 901.92	1 520 685.19
1544	589 894.03	1 520 689.88
1545	589 882.57	1 520 691.64
1546	589 866.79	1 520 694.87
1547	589 850.62	1 520 698.42
1548	589 845.33	1 520 712.78
1549	589 836.66	1 520 715.66
1550	589 829.88	1 520 713.44
1551	589 824.26	1 520 710.99
1552	589 821.64	1 520 705.22
1553	589 818.75	1 520 699.10
1554	589 817.64	1 520 689.88
1555	589 815.87	1 520 682.31
1556	589 814.41	1 520 667.18
1557	589 809.07	1 520 655.06
1558	589 803.75	1 520 648.17
1559	589 797.18	1 520 643.94
1560	589 790.07	1 520 642.84
1561	589 782.51	1 520 644.95
1562	589 771.38	1 520 652.51
1563	589 758.82	1 520 661.51
1564	589 750.26	1 520 664.30
1565	589 741.25	1 520 663.63
1566	589 734.46	1 520 661.51
1567	589 727.23	1 520 656.06
1568	589 720.35	1 520 653.17
1569	589 719.46	1 520 652.18
1570	589 714.78	1 520 652.18
1571	589 711.13	1 520 653.62
1572	589 705.78	1 520 660.07
1573	589 698.22	1 520 661.53
1574	589 678.88	1 520 693.43

№	X	Y
1575	589 669.86	1 520 698.77
1576	589 655.19	1 520 701.65
1577	589 626.30	1 520 702.77
1578	589 608.64	1 520 705.13
1579	589 598.02	1 520 709.22
1580	589 589.91	1 520 717.77
1581	589 578.46	1 520 732.13
1582	589 564.99	1 520 756.14
1583	589 557.33	1 520 773.05
1584	589 553.77	1 520 779.05
1585	589 548.00	1 520 780.49
1586	589 543.32	1 520 780.49
1587	589 536.87	1 520 780.49
1588	589 528.98	1 520 782.38
1589	589 523.64	1 520 786.94
1590	589 513.18	1 520 800.29
1591	589 500.29	1 520 814.18
1592	589 493.51	1 520 828.64
1593	589 490.95	1 520 838.31
1594	589 490.95	1 520 867.34
1595	589 488.56	1 520 899.59
1596	589 482.06	1 520 921.16
1597	589 468.05	1 520 950.17
1598	589 463.37	1 520 960.52
1599	589 460.14	1 520 964.86
1600	589 455.15	1 520 968.08
1601	589 448.70	1 520 969.19
1602	589 441.80	1 520 968.41
1603	589 434.69	1 520 966.97
1604	589 423.23	1 520 959.51
1605	589 385.33	1 520 932.93
1606	589 371.83	1 520 888.46
1607	589 316.71	1 520 865.55
1608	589 303.81	1 520 841.54
1609	589 297.69	1 520 828.97
1610	589 292.68	1 520 817.40
1611	589 289.80	1 520 814.63
1612	589 284.79	1 520 812.08
1613	589 277.56	1 520 811.73
1614	589 267.56	1 520 812.85
1615	589 252.11	1 520 817.08
1616	589 232.76	1 520 826.09
1617	589 206.63	1 520 831.41
1618	589 189.39	1 520 834.31

№	X	Y
1619	589 177.15	1 520 833.20
1620	589 169.71	1 520 831.41
1621	589 159.52	1 520 827.20
1622	589 150.25	1 520 818.64
1623	589 141.35	1 520 810.29
1624	589 129.90	1 520 796.28
1625	589 119.12	1 520 782.72
1626	589 115.33	1 520 777.71
1627	589 104.78	1 520 775.15
1628	589 101.89	1 520 774.82
1629	589 097.20	1 520 775.49
1630	589 093.98	1 520 773.38
1631	589 082.86	1 520 792.38
1632	589 075.42	1 520 802.06
1633	589 069.30	1 520 807.40
1634	589 060.29	1 520 810.29
1635	589 051.29	1 520 815.25
1636	589 034.16	1 520 812.41
1637	589 029.04	1 520 814.63
1638	589 025.16	1 520 817.08
1639	589 021.93	1 520 822.99
1640	589 019.82	1 520 826.75
1641	589 019.37	1 520 832.54
1642	589 019.37	1 520 841.87
1643	589 019.82	1 520 846.55
1644	589 022.59	1 520 851.53
1645	589 027.71	1 520 883.46
1646	589 029.82	1 520 896.69
1647	589 028.39	1 520 903.92
1648	589 023.82	1 520 909.26
1649	589 021.93	1 520 909.26
1650	589 018.81	1 520 909.26
1651	589 005.03	1 520 911.03
1652	589 005.35	1 520 912.25
1653	589 005.35	1 520 917.81
1654	589 005.35	1 520 923.38
1655	589 005.35	1 520 938.27
1656	589 005.35	1 520 944.06
1657	589 005.35	1 520 957.29
1658	589 005.35	1 520 966.97
1659	589 005.35	1 520 975.64
1660	589 005.35	1 520 982.42
1661	589 005.35	1 520 988.75
1662	589 005.35	1 520 990.33

№	X	Y
1663	588 903.28	1 520 991.43
1664	588 897.51	1 520 988.87
1665	588 892.27	1 520 987.76
1666	588 891.39	1 520 981.76
1667	588 886.72	1 520 971.30
1668	588 883.15	1 520 954.52
1669	588 879.16	1 520 939.38
1670	588 878.37	1 520 926.15
1671	588 862.36	1 520 912.82
1672	588 840.79	1 520 895.69
1673	588 818.55	1 520 882.79
1674	588 790.32	1 520 874.56
1675	588 778.08	1 520 871.29
1676	588 768.73	1 520 868.78
1677	588 763.41	1 520 864.12
1678	588 749.40	1 520 843.33
1679	588 736.83	1 520 829.97
1680	588 727.81	1 520 822.87
1681	588 721.38	1 520 821.41
1682	588 716.04	1 520 823.19
1683	588 714.26	1 520 824.96
1684	588 712.10	1 520 824.96
1685	588 711.70	1 520 830.75
1686	588 712.14	1 520 835.76
1687	588 711.493	1 520 844.76
1688	588 720.38	1 520 857.49
1689	588 724.60	1 520 862.33
1690	588 726.04	1 520 868.35
1691	588 726.04	1 520 871.55
1692	588 723.60	1 520 870.29
1693	588 720.70	1 520 877.67
1694	588 713.92	1 520 879.89
1695	588 706.36	1 520 879.89
1696	588 699.46	1 520 877.67
1697	588 687.02	1 520 869.11
1698	588 675.90	1 520 859.11
1699	588 661.21	1 520 852.22
1700	588 633.52	1 520 847.21
1701	588 622.41	1 520 846.20
1702	588 617.75	1 520 846.55
1703	588 615.63	1 520 848.65
1704	588 614.52	1 520 853.66
1705	588 614.50	1 520 853.66
1706	588 616.74	1 520 866.23

№	X	Y
1707	588 620.97	1 520 876.23
1708	588 631.41	1 520 889.91
1709	588 641.76	1 520 908.59
1710	588 644.08	1 520 914.26
1711	588 644.31	1 520 919.70
1712	588 642.19	1 520 923.61
1713	588 638.20	1 520 926.83
1714	588 634.64	1 520 929.28
1715	588 627.45	1 520 930.05
1716	588 618.85	1 520 929.71
1717	588 609.18	1 520 924.38
1718	588 598.06	1 520 912.14
1719	588 584.09	1 520 899.26
1720	588 581.59	1 520 908.14
1721	588 573.70	1 520 906.04
1722	588 567.26	1 520 901.03
1723	588 562.46	1 520 888.46
1724	588 550.67	1 520 879.89
1725	588 507.66	1 520 874.12
1726	588 498.77	1 520 869.78
1727	588 494.08	1 520 864.12
1728	588 491.24	1 520 856.22
1729	588 487.98	1 520 845.77
1730	588 483.97	1 520 829.64
1731	588 477.19	1 520 805.96
1732	588 473.85	1 520 803.44
1733	588 464.29	1 520 787.72
1734	588 456.39	1 520 784.49
1735	588 448.17	1 520 784.83
1736	588 437.61	1 520 789.84
1737	588 422.70	1 520 797.59
1738	588 405.79	1 520 807.40
1739	588 396.57	1 520 808.86
1740	588 384.02	1 520 806.74
1741	588 369.22	1 520 802.40
1742	588 358.88	1 520 795.95
1743	588 349.20	1 520 786.28
1744	588 340.53	1 520 773.71
1745	588 324.41	1 520 766.14
1747	588 317.29	1 520 743.90
1748	588 308.63	1 520 742.57
1		