Heads matching relation noun_specifiers

| 95 | 76 | 69 | 57 | 62 | 54 | 46
 | 20 | 36 | 18
 | 4
 | 15 | 8 | 21
 | 18 | 15 | |
 | |
|-----|---|--|---|--|--
--
---|--|---
--
--|---
---|---|---
---|--|--|---|
| 81 | 94 | 64 | 71 | 52 | 39 | 41
 | 19 | 28 | 19
 | 13
 | 15 | 15 | 8
 | 15 | 17 | |
 | 7000 |
| 97 | 88 | 71 | 55 | 50 | 61 | 12
 | 35 | 17 | 5
 | 14
 | 12 | 14 | 8
 | 6 | 9 | |
 | - 7000 |
| 101 | 73 | 41 | 84 | 48 | 35 | 26
 | 38 | 18 | 8
 | 7
 | 1 | 4 | 8
 | 10 | 1 | |
 | |
| 107 | 79 | 54 | 58 | 39 | 45 | 39
 | 18 | 14 | 8
 | 17
 | 7 | 11 | 8
 | 8 | 8 | |
 | |
| 97 | 94 | 50 | 76 | 72 | 49 | 5
 | 4 | 5 | 3
 | 2
 | 3 | 19 | 4
 | 2 | 4 | |
 | - 6000 |
| 71 | 68 | 73 | 65 | 54 | 16 | 18
 | 11 | 5 | 2
 | 2
 | 1 | 4 | 2
 | 3 | 3 | |
 | |
| 110 | 66 | 16 | 33 | 1 | 108 | 36
 | 25 | 24 | 12
 | 5
 | 15 | 2 | 2
 | 2 | 2 | |
 | |
| 112 | 13 | 81 | 69 | 32 | 9 | 7
 | 7 | 3 | 5
 | 2
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 2 | |
 | - 5000 |
| 109 | 53 | 13 | 66 | 50 | 14 | 37
 | 2 | 7 | 2
 | 2
 | 2 | 3 | 5
 | 2 | 3 | |
 | |
| 82 | 64 | 54 | 58 | 25 | 6 | 25
 | 10 | 2 | 3
 | 5
 | 3 | 2 | 3
 | 2 | 3 | |
 | |
| 65 | 46 | 54 | 22 | 2 | 16 | 7
 | 4 | 3 | 2
 | 2
 | 2 | 2 | 5
 | 3 | 2 | |
 | - 4000 |
| 58 | 86 | 54 | 29 | 34 | 8 | 5
 | 8 | 3 | 2
 | 4
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 2 | |
 | |
| 100 | 64 | 24 | 29 | 8 | 4 | 2
 | 3 | 5 | 2
 | 3
 | 2 | 2 | 3
 | 5 | 2 | |
 | |
| 61 | 65 | 21 | 13 | 5 | 14 | 9
 | 3 | 13 | 3
 | 2
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 5 | |
 | - 3000 |
| 73 | 75 | 42 | 24 | 3 | 6 | 18
 | 3 | 3 | 2
 | 14
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 2 | |
 | |
| 105 | 54 | 9 | 21 | 5 | 27 | 3
 | 4 | 2 | 2
 | 2
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 3 | |
 | |
| 79 | 69 | 49 | 16 | 14 | 10 | 3
 | 17 | 6 | 5
 | 2
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 2 | |
 | - 2000 |
| 95 | 59 | 24 | 30 | 19 | 8 | 4
 | 2 | 2 | 3
 | 3
 | 3 | 2 | 2
 | 5 | 2 | |
 | 2000 |
| 43 | 76 | 31 | 32 | 8 | 42 | 47
 | 3 | 7 | 2
 | 2
 | 2 | 2 | 2
 | 2 | 7 | |
 | |
| 80 | 70 | 52 | 7 | 29 | 27 | 10
 | 8 | 7 | 3
 | 4
 | 2 | 3 | 2
 | 2 | 2 | |
 | - 1000 |
| 37 | 83 | 51 | 31 | 5 | 3 | 3
 | 10 | 14 | 3
 | 4
 | 2 | 3 | 2
 | 9 | 7 | |
 | 1000 |
| 76 | 59 | 62 | 24 | 43 | 34 | 28
 | 24 | 7 | 4
 | 3
 | 2 | 23 | 2
 | 2 | 2 | |
 | |
| | 66 | 64 | 64 | 33 | 58 | 14
 | 20 | 21 | 16
 | 5
 | 13 | 4 | 4
 | 9 | 6 | |
 | - 0 |
| - | 1 | | | | |
 | | |
 | -
 | - | - | -
 | 14 | 15 | |
 | - 0 |
| | 95
81
97
101
107
71
110
112
109
82
65
58
100
61
73
105
79
95
43
80
37
76
78 | 81 94
97 88
101 73
107 79
97 94
71 68
110 66
112 13
109 53
82 64
65 46
58 86
100 64
61 65
73 75
105 54
79 69
95 59
43 76
80 70
37 83
76 59
78 66 | 81 94 64 97 88 71 101 73 41 107 79 54 97 94 50 71 68 73 110 66 16 112 13 81 109 53 13 82 64 54 58 86 54 100 64 24 61 65 21 73 75 42 105 54 9 79 69 49 95 59 24 43 76 31 80 70 52 37 83 51 76 59 62 78 66 64 1 1 1 | 81 94 64 71 97 88 71 55 101 73 41 84 107 79 54 58 97 94 50 76 71 68 73 65 110 66 16 33 112 13 81 69 109 53 13 66 82 64 54 58 65 46 54 29 100 64 24 29 61 65 21 13 73 75 42 24 105 54 9 21 79 69 49 16 95 59 24 30 43 76 31 32 80 70 52 7 37 83 51 31 76 59 62 24 78 66 64 64 1 | 81 94 64 71 52 97 88 71 55 50 101 73 41 84 48 107 79 54 58 39 97 94 50 76 72 71 68 73 65 54 110 66 16 33 1 112 13 81 69 32 109 53 13 66 50 82 64 54 22 2 58 86 54 29 34 100 64 24 29 8 61 65 21 13 5 73 75 42 24 3 105 54 9 21 5 79 69 49 16 14 95 59 24 30 19 | 81 94 64 71 52 39 97 88 71 55 50 61 101 73 41 84 48 35 107 79 54 58 39 45 97 94 50 76 72 49 71 68 73 65 54 16 110 66 16 33 1 108 112 13 81 69 32 9 109 53 13 66 50 14 82 64 54 58 25 6 65 46 54 22 2 16 58 86 54 29 34 8 100 64 24 29 8 4 61 65 21 13 5 14 73 75 42 24 3 6 105 54 9 21 5 27 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 97 88 71 55 50 61 12 101 73 41 84 48 35 26 107 79 54 58 39 45 39 97 94 50 76 72 49 5 71 68 73 65 54 16 18 110 66 16 33 1 108 36 112 13 81 69 32 9 7 109 53 13 66 50 14 37 82 64 54 58 25 6 25 65 46 54 29 34 8 5 100 64 24 29 8 4 2 61 65 21 13 5 14 9 73 75 42 24 3 6 18</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 97 88 71 55 50 61 12 35 101 73 41 84 48 35 26 38 107 79 54 58 39 45 39 18 97 94 50 76 72 49 5 4 71 68 73 65 54 16 18 11 110 66 16 33 1 108 36 25 112 13 81 69 32 9 7 7 109 53 13 66 50 14 37 2 82 64 54 58 25 6 25 10 65 46 54 29 34 8 5 8 100 64 24 29 8 4 2 3 61 65 21 13</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 97 88 71 55 50 61 12 35 17 101 73 41 84 48 35 26 38 18 107 79 54 58 39 45 39 18 14 97 94 50 76 72 49 5 4 5 71 68 73 65 54 16 18 11 5 110 66 16 33 1 108 36 25 24 112 13 81 69 32 9 7 7 3 109 53 13 66 50 14 37 2 7 82 64 54 58 25 6 25 10 2 65 46 54 29 34 8 5 8 3 100 64 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 82 64 54 22 2 16 7 4 3 2 58 86 54<th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 82 64 54</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 112 13 81
 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 1 1 4 2 2 1 1 4 3 2</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 <td< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15</th></td<><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</th></th></t<></th></th></t<></th></t<> | 81 94 64 71 52 39 41 97 88 71 55 50 61 12 101 73 41 84 48 35 26 107 79 54 58 39 45 39 97 94 50 76 72 49 5 71 68 73 65 54 16 18 110 66 16 33 1 108 36 112 13 81 69 32 9 7 109 53 13 66 50 14 37 82 64 54 58 25 6 25 65 46 54 29 34 8 5 100 64 24 29 8 4 2 61 65 21 13 5 14 9 73 75 42 24 3 6 18 | 81 94 64 71 52 39 41 19 97 88 71 55 50 61 12 35 101 73 41 84 48 35 26 38 107 79 54 58 39 45 39 18 97 94 50 76 72 49 5 4 71 68 73 65 54 16 18 11 110 66 16 33 1 108 36 25 112 13 81 69 32 9 7 7 109 53 13 66 50 14 37 2 82 64 54 58 25 6 25 10 65 46 54 29 34 8 5 8 100 64 24 29 8 4 2 3 61 65 21 13 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 97 88 71 55 50 61 12 35 17 101 73 41 84 48 35 26 38 18 107 79 54 58 39 45 39 18 14 97 94 50 76 72 49 5 4 5 71 68 73 65 54 16 18 11 5 110 66 16 33 1 108 36 25 24 112 13 81 69 32 9 7 7 3 109 53 13 66 50 14 37 2 7 82 64 54 58 25 6 25 10 2 65 46 54 29 34 8 5 8 3 100 64 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 82 64 54 22 2 16 7 4 3 2 58 86 54<th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 82 64 54</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5
 14 12 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 1 1 4 2 2 1 1 4 3 2</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 <td< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15</th></td<><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</th></th></t<></th></th></t<> | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 82 64 54 22 2 16 7 4 3 2 58 86 54 <th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 82 64 54</th> <th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7</th> <th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 107 79 54 58 39 45 39
 18 14 8 17 7 11 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 1 1 4 2 2 1 1 4 3 2</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 <td< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15</th></td<><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</th></th></t<></th> | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 82 64 54 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 <t< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 1 1 4 2 2 1 1 4 3 2</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2
 3 19 4 2 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 <td< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15</th></td<><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</th><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</th></th></t<> | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 1 1 4 2 2 1 1 4 3 2 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 <td< th=""><th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15</th></td<> <th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</th> <th>81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</th> | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2
2 2 3 5 2 182 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 59 24 30 19 8 4 2 2 3 3 2 3 3 2 2 2 2 107 65 9 62 24 43 34 28 24 7 4 3 2 2 23 2 2 2 108 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 81 94 64 71 52 39 41 19 28 19 13 15 15 8 15 17 97 88 71 55 50 61 12 35 17 5 14 12 14 8 6 9 101 73 41 84 48 35 26 38 18 8 7 1 4 8 10 1 107 79 54 58 39 45 39 18 14 8 17 7 11 8 8 8 97 94 50 76 72 49 5 4 5 3 2 3 19 4 2 4 71 68 73 65 54 16 18 11 5 2 2 1 4 2 3 3 110 66 16 33 1 108 36 25 24 12 5 15 2 2 2 2 112 13 81 69 32 9 7 7 3 5 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 2 109 53 13 66 50 14 37 2 7 2 2 2 2 2 2 3 82 64 54 58 25 6 25 10 2 3 5 3 2 3 2 3 82 64 54 29 34 8 5 8 3 2 4 2 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 100 64 24 29 8 4 2 3 5 2 3 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 105 54 9 21 5 27 3 4 2 2 2 2 2 2 2 17 96 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 18 79 69 49 16 14 10 3 17 6 5 2 2 2 2 2 2 24 37 83 51 31 5 3 3 10 14 3 4 2 3 2 2 2 2 25 78 66 64 64 33 58 14 20 21 16 5 13 4 4 9 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |