| STT      | 8a      | 8n         | 9a     | 9b     | 9n       | 10a      | 10b      | 10x        | 10y        | 10n        |
|----------|---------|------------|--------|--------|----------|----------|----------|------------|------------|------------|
| 1 1      | 16      | 229        | 6      | 5      | 13       | 83       | 17       | 354        | 314        | 241        |
| 2        | 19      | 239        | 5      | 7      | 17       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 3        | 20      | 467        | 5      | 9      | 17       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 4        | 14      | 443        | 3      | 10     | 19       | 83       | 17       | 354        | 314        | 241        |
| 5        | 8       | 367        | 2      | 7      | 11       | 89       | 41       | 514        | 615        | 149        |
| 6        | 10      | 409        | 6      | 7      | 13       | 83       | 17       | 354        | 314        | 241        |
| 7        | 6       | 281        | 5      | 7      | 17       | 53       | 31       | 336        | 585        | 293        |
| 8        | 7       | 379        | 6      | 5      | 13       | 71       | 11       | 419        | 369        | 181        |
| 9        | 15      | 239        | 6      | 7      | 13       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 10       | 12      | 257        | 6      | 9      | 13       | 83       | 17       | 354        | 314        | 241        |
| 11       | 20      | 277        | 6      | 4      | 13       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 12       | 16      | 397        | 2      | 7      | 11       | 47       | 41       | 462        | 374        | 271        |
| 13       | 6       | 509        | 3      | 8      | 19       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 14       | 20      | 307        | 2      | 7      | 11       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 15       | 10      | 379        | 2      | 7      | 11       | 71       | 83       | 596        | 375        | 239        |
| 16       | 14      | 349        | 3      | 5      | 19       | 47       | 41       | 462        | 374        | 271        |
| 17       | 16      | 491        | 5      | 4      | 17       | 53       | 83       | 574        | 494        | 331        |
| 18       | 6<br>19 | 359        | 2<br>5 | 5      | 11<br>17 | 37       | 97       | 581        | 364        | 127<br>269 |
| 19<br>20 | 19      | 389<br>389 | 6      | 4<br>5 | 13       | 73<br>37 | 67<br>97 | 498<br>581 | 582<br>364 | 127        |
| 21       | 18      | 409        | 3      | 8      | 19       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 22       | 16      | 467        | 3      | 8      | 19       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 23       | 4       | 457        | 2      | 6      | 11       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 24       | 6       | 509        | 3      | 10     | 19       | 47       | 41       | 462        | 374        | 271        |
| 25       | 15      | 457        | 6      | 7      | 13       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 26       | 3       | 431        | 2      | 5      | 11       | 43       | 53       | 308        | 455        | 179        |
| 27       | 15      | 239        | 3      | 8      | 19       | 53       | 83       | 574        | 494        | 331        |
| 28       | 4       | 307        | 3      | 5      | 19       | 71       | 11       | 419        | 369        | 181        |
| 29       | 4       | 433        | 5      | 7      | 17       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 30       | 9       | 467        | 2      | 5      | 11       | 53       | 31       | 336        | 585        | 293        |
| 31       | 11      | 449        | 6      | 7      | 13       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 32       | 20      | 263        | 2      | 5      | 11       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 33       | 18      | 383        | 5      | 9      | 17       | 43       | 53       | 308        | 455        | 179        |
| 34       | 3       | 541        | 6      | 9      | 13       | 53       | 31       | 336        | 585        | 293        |
| 35       | 10      | 277        | 3      | 5      | 19       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 36       | 20      | 467        | 2      | 7      | 11       | 43       | 53       | 308        | 455        | 179        |
| 37       | 5       | 367        | 2      | 7      | 11       | 89       | 41       | 514        | 615        | 149        |
| 38       | 10      | 443<br>522 | 6<br>3 | 5<br>6 | 13       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 39<br>40 | 18<br>4 | 523<br>401 | 5      | 4      | 19<br>17 | 53<br>71 | 31<br>83 | 336<br>596 | 585<br>375 | 293<br>239 |
| 41       | 11      | 313        | 3      | 8      | 19       | 31       | 67       | 375        | 539        | 239        |
| 42       | 8       | 433        | 2      | 7      | 11       | 31       | 67       | 375        | 539        | 211        |
| 43       | 10      | 373        | 5      | 7      | 17       | 71       | 11       | 419        | 369        | 181        |
| 44       | 18      | 401        | 6      | 4      | 13       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 45       | 11      | 421        | 6      | 4      | 13       | 73       | 67       | 498        | 582        | 269        |
| 46       | 12      | 239        | 2      | 7      | 11       | 47       | 41       | 462        | 374        | 271        |

| 47     11     307     3     6     19     43     53     308     455       48     15     229     5     4     17     31     67     375     539       49     16     313     6     5     13     47     41     462     374       50     3     257     6     9     13     73     67     498     582       51     4     349     2     5     11     47     41     462     374       52     6     443     3     5     19     71     11     419     369       53     10     241     3     8     19     37     97     581     364     44     479     6     5     13     89     41     514     615     513     38     19     37     97     581     364     55     10     431     3     8     19     37     97     581     3  | STT           | 8a | 8n  | 9a | 9b | 9n | 10a | 10b | 10x | 10y | 10n        |
|---|---------------|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|------------|
| 49     16     313     6     5     13     47     41     462     374       50     3     257     6     9     13     73     67     498     582       51     4     349     2     5     11     47     41     462     374       52     6     443     3     5     19     71     11     419     369       53     10     241     3     8     19     37     97     581     364       54     4     479     6     5     13     89     41     514     615       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       55     10     431 <td>47</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>179</td>  | 47            |    |     |    | 6  |    |     |     |     |     | 179        |
| 50     3     257     6     9     13     73     67     498     582       51     4     349     2     5     11     47     41     462     374       52     6     443     3     5     19     71     11     419     369       53     10     241     3     8     19     37     97     581     364       54     4     479     6     5     13     89     41     514     615       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     3494       59     15     373   | 48            | 15 | 229 | 5  | 4  | 17 | 31  | 67  | 375 | 539 | 211        |
| 51     4     349     2     5     11     47     41     462     374       52     6     443     3     5     19     71     11     419     369       53     10     241     3     8     19     37     97     581     364       54     4     479     6     5     13     89     41     514     615     55     10     431     3     8     19     37     97     581     364     55     11     263     2     7     11     53     83     574     494     57     6     313     2     7     11     53     83     574     494     58     8     521     3     6     19     83     17     354     314     59     15     373     3     8     19     43     53     308     455     60     10     457     375     539     66     11     31 <td< td=""><td>49</td><td>16</td><td>313</td><td>6</td><td>5</td><td>13</td><td>47</td><td>41</td><td>462</td><td>374</td><td>271</td></td<> | 49            | 16 | 313 | 6  | 5  | 13 | 47  | 41  | 462 | 374 | 271        |
| 52     6     443     3     5     19     71     11     419     369       53     10     241     3     8     19     37     97     581     364       54     4     479     6     5     13     89     41     514     615       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     1     43  | 50            | 3  | 257 | 6  | 9  | 13 | 73  | 67  | 498 | 582 | 269        |
| 53     10     241     3     8     19     37     97     581     364       54     4     479     6     5     13     89     41     514     615       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487   | 51            | 4  | 349 | 2  | 5  | 11 | 47  | 41  | 462 | 374 | 271        |
| 54     4     479     6     5     13     89     41     514     615       55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331  | 52            | 6  | 443 | 3  | 5  | 19 | 71  | 11  | 419 | 369 | 181        |
| 55     10     431     3     8     19     37     97     581     364       56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541   | 53            | 10 | 241 | 3  |    | 19 | 37  | 97  | 581 | 364 | 127        |
| 56     11     263     2     7     11     53     83     574     494       57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499  | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 149        |
| 57     6     313     2     7     11     53     83     574     494       58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     498     582       67     13     463  |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 127        |
| 58     8     521     3     6     19     83     17     354     314       59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463   | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
| 59     15     373     3     8     19     43     53     308     455       60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509 <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>331</td>  | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
| 60     10     457     2     6     11     31     67     375     539       61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461 <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>241</td>                                  | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 241        |
| 61     6     233     2     7     11     31     67     375     539       62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>179</td>  | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 179        |
| 62     9     487     2     4     11     53     83     574     494       63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373 <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>211</td>   | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211        |
| 63     8     331     3     5     19     43     53     308     455       64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       71     3     343 <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>211<br/>331</td>   | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211<br>331 |
| 64     17     541     5     6     17     43     53     308     455       65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       71     15     373 </td <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>179</td>                           | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 179        |
| 65     3     499     2     5     11     31     67     375     539       66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419 </td <td></td> <td>179</td>  |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 179        |
| 66     14     523     6     5     13     73     67     498     582       67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229 </td <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>211</td>   | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211        |
| 67     13     463     2     4     11     71     83     596     375       68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491 </td <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>269</td>   | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 269        |
| 68     12     509     6     9     13     89     41     514     615       69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373 </td <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>239</td>                           | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 239        |
| 69     19     461     2     7     11     53     83     574     494       70     16     449     3     10     19     37     97     581     364       71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257 </td <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>149</td>                           | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 149        |
| 71     5     373     5     9     17     37     97     581     364       72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523 <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>331</td>  | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
| 72     18     401     3     8     19     47     41     462     374       73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467 <td>70</td> <td>16</td> <td>449</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>19</td> <td>37</td> <td>97</td> <td>581</td> <td>364</td> <td>127</td>                              | 70            | 16 | 449 | 3  | 10 | 19 | 37  | 97  | 581 | 364 | 127        |
| 73     5     431     6     7     13     53     31     336     585       74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401 <td>71</td> <td>5</td> <td>373</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>17</td> <td>37</td> <td>97</td> <td>581</td> <td>364</td> <td>127</td>                                | 71            | 5  | 373 | 5  | 9  | 17 | 37  | 97  | 581 | 364 | 127        |
| 74     18     419     3     8     19     83     17     354     314       75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431 </td <td>72</td> <td>18</td> <td>401</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>47</td> <td>41</td> <td>462</td> <td>374</td> <td>271</td>                         | 72            | 18 | 401 | 3  | 8  | 19 | 47  | 41  | 462 | 374 | 271        |
| 75     5     229     6     5     13     71     11     419     369       76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251 <td>73</td> <td>5</td> <td>431</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>13</td> <td>53</td> <td>31</td> <td>336</td> <td>585</td> <td>293</td>                                | 73            | 5  | 431 | 6  | 7  | 13 | 53  | 31  | 336 | 585 | 293        |
| 76     11     491     5     9     17     31     67     375     539       77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251     6     9     13     47     41     462     374       85     11     239 </td <td>74</td> <td>18</td> <td>419</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>19</td> <td>83</td> <td>17</td> <td>354</td> <td>314</td> <td>241</td>                         | 74            | 18 | 419 | 3  | 8  | 19 | 83  | 17  | 354 | 314 | 241        |
| 77     16     373     3     5     19     53     31     336     585       78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251     6     9     13     47     41     462     374       85     11     239     2     5     11     71     83     596     375       86     6     487 <td>75</td> <td>5</td> <td>229</td> <td>6</td> <td></td> <td>13</td> <td>71</td> <td>11</td> <td>419</td> <td>369</td> <td>181</td>                                 | 75            | 5  | 229 | 6  |    | 13 | 71  | 11  | 419 | 369 | 181        |
| 78     20     257     6     5     13     53     31     336     585       79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251     6     9     13     47     41     462     374       85     11     239     2     5     11     71     83     596     375       86     6     487     2     7     11     73     67     498     582       87     19     263 <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>211</td>   | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211        |
| 79     20     449     2     4     11     53     83     574     494       80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251     6     9     13     47     41     462     374       85     11     239     2     5     11     71     83     596     375       86     6     487     2     7     11     73     67     498     582       87     19     263     6     5     13     71     83     596     375   | <b>—</b>      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 293        |
| 80     7     523     3     6     19     31     67     375     539       81     17     467     2     6     11     83     17     354     314       82     10     401     3     8     19     31     67     375     539       83     11     431     6     4     13     71     83     596     375       84     8     251     6     9     13     47     41     462     374       85     11     239     2     5     11     71     83     596     375       86     6     487     2     7     11     73     67     498     582       87     19     263     6     5     13     71     83     596     375  | $\overline{}$ |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 293        |
| 81 17 467 2 6 11 83 17 354 314   82 10 401 3 8 19 31 67 375 539   83 11 431 6 4 13 71 83 596 375   84 8 251 6 9 13 47 41 462 374   85 11 239 2 5 11 71 83 596 375   86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375  | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
| 82 10 401 3 8 19 31 67 375 539   83 11 431 6 4 13 71 83 596 375   84 8 251 6 9 13 47 41 462 374   85 11 239 2 5 11 71 83 596 375   86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375   | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211        |
| 83 11 431 6 4 13 71 83 596 375   84 8 251 6 9 13 47 41 462 374   85 11 239 2 5 11 71 83 596 375   86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375  |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 241        |
| 84 8 251 6 9 13 47 41 462 374   85 11 239 2 5 11 71 83 596 375   86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375   | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 211        |
| 85 11 239 2 5 11 71 83 596 375   86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375   | -             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 239<br>271 |
| 86 6 487 2 7 11 73 67 498 582   87 19 263 6 5 13 71 83 596 375  | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 239        |
| 87     19     263     6     5     13     71     83     596     375  |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 269        |
|   |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 239        |
| 1 00 1 00 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1  | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 179        |
|   | _             |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
|   |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 331        |
|   |               |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 293        |
|   | $\vdash$      |    |     |    |    |    |     |     |     |     | 239        |

| 93     5     283     2     6     11     89     41     514     615     149       94     10     491     5     7     17     83     17     354     314     241       95     16     349     5     6     17     89     41     514     615     149       96     19     521     5     7     17     83     17     354     314     241       97     20     479     6     9     13     53     31     336     585     293       98     16     487     2     5     11     73     67     498     582     269       99     16     307     3     6     19     89     41     514     615     149       100     14     479     5     4     17     71     11     419     369     181 | STT | 8a | 8n  | 9a | 9b | 9n | 10a | 10b | 10x | 10y | 10n |
|---|-----|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 95     16     349     5     6     17     89     41     514     615     149       96     19     521     5     7     17     83     17     354     314     241       97     20     479     6     9     13     53     31     336     585     293       98     16     487     2     5     11     73     67     498     582     269       99     16     307     3     6     19     89     41     514     615     149  | 93  | 5  | 283 | 2  | 6  | 11 | 89  | 41  | 514 | 615 | 149 |
| 96 19 521 5 7 17 83 17 354 314 241   97 20 479 6 9 13 53 31 336 585 293   98 16 487 2 5 11 73 67 498 582 269   99 16 307 3 6 19 89 41 514 615 149   | 94  | 10 | 491 | 5  | 7  | 17 | 83  | 17  | 354 | 314 | 241 |
| 97 20 479 6 9 13 53 31 336 585 293   98 16 487 2 5 11 73 67 498 582 269   99 16 307 3 6 19 89 41 514 615 149  | 95  | 16 | 349 | 5  | 6  | 17 | 89  | 41  | 514 | 615 | 149 |
| 98 16 487 2 5 11 73 67 498 582 269   99 16 307 3 6 19 89 41 514 615 149   | 96  | 19 | 521 | 5  | 7  | 17 | 83  | 17  | 354 | 314 | 241 |
| 99 16 307 3 6 19 89 41 514 615 149  | 97  | 20 | 479 | 6  | 9  | 13 | 53  | 31  | 336 | 585 | 293 |
|   | 98  | 16 | 487 | 2  | 5  | 11 | 73  | 67  | 498 | 582 | 269 |
| 100 14 479 5 4 17 71 11 419 369 181   | 99  | 16 | 307 | 3  | 6  | 19 | 89  | 41  | 514 | 615 | 149 |
|   | 100 | 14 | 479 | 5  | 4  | 17 | 71  | 11  | 419 | 369 | 181 |