

| Root | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1    | M |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 2    |   |   |   | T |   |   | T | T | T | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  |    |
| 3    |   |   |   | T |   |   |   |   |   | M  |    |    |    |    |    | C  |    |    |    |    |
| 4    |   |   |   | T |   |   |   |   |   | T  |    |    |    |    |    | T  |    |    |    | R  |
| 5    | E | T | T | T | T | T | T | T | T | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | M  | T  |
| 6    |   |   |   | T |   |   | T |   |   | T  |    |    | T  |    |    | T  |    |    |    |    |
| 7    |   |   |   | T |   |   | T |   |   | T  |    |    | T  |    |    | T  |    |    |    | R  |
| 8    |   | T | T | T | T | T | T | T | T | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  |    |
| 9    |   |   |   | T |   |   | T |   |   | T  |    |    | T  |    |    | T  |    |    |    |    |
| 10   |   |   |   | T |   |   | T |   |   | T  |    |    | T  |    |    | T  |    |    |    |    |
| 11   |   |   |   | T | T | T | T | T | T | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  |    |
| 12   |   |   |   | T |   |   | T |   |   | T  |    |    | T  |    |    | T  |    |    |    |    |
| 13   |   |   |   | T |   |   | T | T | E | T  |    |    | T  |    |    | R  | T  |    |    |    |
| 14   |   |   |   | T |   |   |   |   |   | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  | T  |    | C  |
| 15   |   |   |   | T |   |   |   |   |   | C  |    |    |    |    |    |    | T  |    |    |    |