|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | C | C | C | C | C |  |  |  |  |  |  | C |  | C | C | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | C | E | E | E | E | E | E | C |  |  |  | C | E |  | E | E | E | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | C | E | K | E | E | E | E | E | E | C |  | C | E | K |  | K | K | E | E | C | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  | R | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C E | E | K | K | K K | K | E | E | E | E | E |  | E | K | J |  | K | K | E | E | E | E | C |  |  |  |  |  |  |  | R | \$ | S | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C E | E | K | K | K J | J | K | K | K | K | K | K | K | K | K |  | K | K | E | E | E | E | C |  |  |  |  | R |  | R | \$ | \$ | S | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C E | E | K | K | K | J | J | K | K | K | K | K | K | K | K |  | K | K | E | E | E | E | C |  |  |  |  |  | R | R | \$ | \$ | S | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C E | E | K | K | K | K | K | K | K | K | K | K | K | K | K |  | K | K | E | E | E | E | C |  |  |  |  |  |  | R | S | S | R | S | $R$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | C | E | K | K | K | K | K | K | K | K |  | K | K | K |  | K | K | E | E | C | C |  |  |  |  |  |  |  |  | R | R | S | S | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | C | E | K | K | K | K |  | K | K | K | K | K | K |  | E | E | E | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | R | R | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | C | E | E | E | K |  | K | K | K | K | E | E |  | E | E | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | C | C | E |  | E | E |  | E | E | E |  | C | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | C |  | C | E |  | E | C | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  | O |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | C |  | C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | 0 |  | O |  | O | B | O |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | M |  | M |  |  |  |  | M | M | M | M | M | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | O | O | Q | B | O |  |  |
|  | M M | M | M |  |  |  |  |  |  |  | M |  | M |  |  |  | M | N | N | N | N | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | O | O | O | Q | Q | B | O |  |  |
|  |  | M | N | M | M | M |  |  |  |  | M |  | M |  | M |  | N | N | N | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | Q | Q | Q | B | O | Q | O | B | O |  |
|  |  | M | N | N |  | N | M |  |  |  | M |  | M | M | N |  | N | N | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | Q | Q | B | B | O | O | B | B | O |  |
|  |  |  | M | N | N | N | N | M |  |  | M |  | M | N | N | N | M | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | O | O | O | B | O | O | O | O |  |
|  |  |  |  | M | M | M | N | N |  | M | M |  | M M | M | M | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 | B | B | O |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | M | M |  | M | M |  | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | O | O | O |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | M |  | M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | L | L | L | L | L | L |  | L | M |  | M | L | L | L | L | L | L | L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | L | L |  | L | L | L | L | L | L | L L | L |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

L L L L L L


