| K | I |  | C |  |  |  |  |  |  | J | E |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | J |  |  |  |  |  | G K | K | F | I | L |  |
| H |  |  |  |  | E |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C |  |  | J |  |  | E | B |  |  | F |  |
|  | F |  | $J$ | A | H |  |  | L B | B |  |  |  |
|  | B |  | E |  | F |  | K | G |  | C H |  |  |
|  | H | F |  | E | K |  | 1 |  | A | C | C |  |
|  |  |  | A | B |  |  | H | J | E | F | F |  |
| E |  |  |  | L | C |  |  | A |  | K | K |  |
|  |  |  |  |  |  |  | L |  |  |  | B |  |
| 1 | D |  | G | F | B |  | A |  |  | L | L |  |
| L |  | H |  |  |  |  |  |  | 1 |  | G C |  |


| A | G | H |  |  |  |  | D |  | L | 1 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | L |  |  |  | B | H |  |  |  | D |  |
| D |  |  |  |  |  |  | F |  |  |  | K |
|  |  | L |  |  | K | B | J |  | E |  |  |
|  | F | B |  |  |  |  | L |  | C | G |  |
| K |  |  |  |  |  |  |  | D |  |  | L |
| C |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  | E |
|  | E | J |  |  |  |  | G |  | F | C |  |
|  |  | A |  |  | E | 1 | C |  | J |  |  |
| E |  |  |  |  |  |  | B |  |  |  | A |
|  | J |  |  |  | G | L |  |  |  | F |  |
| L | A | F |  |  |  |  | H |  |  | E |  |

3

|  | C | F |  |  | E |  |  |  |  |  | A |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| H |  | J | B |  |  |  |  |  | F |  |  |  |
|  |  |  |  | F | I |  |  | A |  |  | D |  |
|  | E |  |  |  |  | J | J |  |  |  | C |  |
|  |  | B |  | K | C | 1 | 1 | G |  | A |  | E |
|  |  |  | G | E | D | A | A | H |  | 1 |  | F |
| I |  | C |  | J | L | H | H | E | G |  |  |  |
| E |  | D |  | A | G | G K | K | I |  | C |  |  |
|  | L |  |  |  | B |  |  |  |  |  | H |  |
| J | I |  |  | B |  |  | C | F |  |  |  |  |
| G |  |  | C |  |  |  |  |  | B | D |  | H |
|  | F |  |  |  |  |  | G | K |  | J | 1 |  |

4

|  | B | I |  |  | J D | D | C K |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| L |  |  | $J$ |  | F |  |  | H | K |  |  | E |
|  |  | G | G | B | B A | A | E D | D | H | C |  |  |
| F | E | K |  |  |  |  |  |  |  | A | D | G |
| B | H |  |  |  | C |  |  | G |  |  | L | J |
|  | A |  | G |  |  |  |  |  | D | J | F |  |
| H | F | J |  |  |  |  |  |  |  | E | 1 | B |
| 1 |  |  | B |  | H |  |  | F | C |  |  | K |
| A | I |  | D | K | K J |  |  | E | G |  | B |  |
|  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

5


6

|  |  | B | K | H |  |  |  |  |  | E |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | E | A | A | B |  | L |  |  |
| E | G | L |  | D |  |  | 1 |  |  | F |  | A |
|  |  |  | F | B | I |  |  |  | C |  |  | E |
|  | K |  |  |  | D |  |  |  | L | I |  | H |
|  | L | 1 |  |  |  | K | H | F | B |  | G |  |
|  | E |  | B | 1 | C | C | D |  |  | K | H |  |
| K |  | F | G |  |  |  | L |  |  |  | I |  |
| J |  |  | D |  |  |  | K H | H | A |  |  |  |
| H |  | G |  |  | F |  |  | K |  | $J$ | A | B |
|  |  | J |  | C | A | A | G |  |  |  |  |  |
|  |  | K |  |  |  |  |  | D |  | G |  |  |



8

|  |  | A |  | J |  |  |  |  |  | K |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| K |  | H | J |  |  |  |  |  | L | A |  | C |
|  | B | L |  | K |  |  |  |  |  | I | E |  |
| E |  |  |  |  |  | K | J |  |  |  |  | H |
|  | H | F |  | 1 | B |  | E |  |  | L | D |  |
|  |  |  |  | H |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | I | C | D |  | F | F | H |  | B | J | K |  |
| J |  |  |  |  | L |  | 1 |  |  |  |  | D |
| A | L |  |  |  |  |  |  |  |  |  | F | 1 |
|  | G | 1 |  | B |  |  |  |  |  | C | L |  |
| F | C |  |  |  |  | A | G |  |  |  | J | E |
| L |  |  | K |  |  | H | C |  | G |  |  | F |


| 1 | C | D | A |  | K |  |  |  | B | E |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | F |  | A | L | B | D | D | K |  |  |
|  | $J$ | B |  |  |  |  |  |  | F | H |  |
| G |  |  | D |  | $J$ | F |  | H |  |  | L |
|  |  | K | H | G |  |  | C | F | E |  |  |
|  |  |  | 1 |  |  |  |  | D |  |  |  |
|  | A | 1 | E |  |  |  |  | G | G C | L |  |
|  | K |  |  | D | C | G | G A |  |  | I |  |
|  | F |  | $J$ | E |  |  | L | K |  | B |  |
|  | 1 | J |  |  | B | D |  |  | H | G |  |
|  | D |  |  |  |  |  |  |  |  | F |  |
|  |  | H |  | F |  |  | J | J |  | D |  |


| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | B | H | G | G C |  | K | K A | A |  |
|  |  |  | H |  |  |  |  |  | L 0 | C |  |
| A | C |  |  | J | L | - | E |  |  |  | D 1 |
| E | K |  |  | B |  |  | J | J |  |  |  |
|  | B |  | G |  |  |  |  |  | I |  | H |
|  |  |  |  |  |  | G |  |  |  |  |  |
|  |  | G | K | F | E | A | A | H | H | B |  |
|  |  |  |  | I |  |  | D | D |  |  |  |
| C | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | I |  | D |  | H | H |  |  | E |  | C |
|  |  |  |  | E | C | C | G |  |  |  |  |
|  | E | A |  |  | $J$ | $J \mathrm{~F}$ |  |  |  |  |  |


| J |  |  | I | D |  |  | K | E |  |  | F |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | E | D |  |  | 1 | F |  |  |  | A J |  |
|  | B |  |  | $J$ | E | A | C |  |  | I |  |
| C |  |  |  |  | J | 1 |  |  |  |  | L |
|  | K |  | F | L | G | E | A | D |  | C |  |
|  |  | 1 | L |  |  |  |  |  | G |  |  |
|  |  | A | E |  |  |  |  | B | D |  |  |
|  | C |  | $J$ | A | D | H | G | L |  | E |  |
| 1 |  |  |  |  | B | J |  |  |  |  | K |
|  | F |  |  | I | A | B | J |  |  | H |  |
|  | 1 | H |  |  | L | C |  |  | J | J D |  |
| E |  |  | B | G |  |  | H | 1 |  |  | A |


| D | A | L |  |  |  |  |  | I | K |  | C |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | I |  |  | A |  |  | C |  |  | H | H |
| H |  | B | C | J | K |  |  |  | A |  | D |
| L |  |  | E |  | F |  |  | A | B |  |  |
|  | G |  |  |  |  | K |  |  | L | 1 |  |
|  |  |  |  |  | E | L |  | D | C |  |  |
|  |  | H | D |  | C | B | K |  |  |  |  |
|  | B | F |  |  | G |  |  |  |  | L |  |
|  |  | K | I |  |  | A |  | H |  |  | E |
| B |  | C |  |  |  | D | F | L | G |  | A |
| 1 | F |  |  | E |  |  | $J$ |  |  | D |  |
| K |  |  | A |  |  |  |  |  |  | C |  |


| 13 H |
| :--- |
| H |
|  |
|  |
| K |
|  |
|  |
|  | A


|  |  |  | L | I |  |  | B | K |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| B | E |  | J | K | D | F | H | 1 |  |  |  |  |
| 1 | G |  |  |  |  | L |  |  |  |  | F |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| E |  |  |  | B | H | C | F |  |  |  |  | L |
|  | L | H |  |  |  | E |  |  |  | G |  |  |
|  | C | L |  |  |  | B |  |  | H | 1 |  |  |
| H |  |  |  | C | E | A | L |  |  |  | K | K |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| L | H |  |  |  | 1 | K |  |  |  | B | J |  |
| K | F |  | 1 | L | B | H | C | G |  | E | D |  |
|  |  |  |  | A |  |  | D | L |  |  |  |  |




| H | A |  | C | E |  |  |  | G |  | B |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| D |  | L |  |  |  |  |  |  | A |  | F |
| 1 |  | F |  | A | K | J | B |  | C |  | L |
|  | L | I |  |  | B | D |  |  |  | A |  |
| B | J |  |  |  | L | K |  |  |  | G | D |
| F |  | E |  |  |  |  |  |  | B |  | K |
|  |  |  | F |  | J | C |  | 1 |  |  |  |
| K |  |  | H | B |  |  | D | C |  |  | J |
| J |  | C | L | K |  |  | 1 | B | D |  | E |
|  |  | D |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
|  | K |  | I | G |  |  | L | D |  | E |  |
|  |  |  |  | D |  |  | J |  |  |  |  |


| K | B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| D | L |  |  | J |  |  | F |  |  |  | B |  |
|  |  | A |  |  | D | E |  |  | F J |  |  |  |
| A |  |  | D | 1 |  |  | G | G | H |  |  | J |
| E | G |  | J |  | A | D |  | L | L |  | I | F |
|  | 1 |  | B |  |  |  |  |  |  |  | K |  |
| J |  |  |  |  | C | G |  |  |  |  | L | L |
| L | E | K |  |  | J | I |  |  |  | A | H | B |
|  |  | B |  |  |  | H |  |  |  | D |  |  |
| B |  | 1 |  |  |  |  |  |  | K | K |  | H |
|  |  | C |  | L | 1 | B | H | H | F | F |  |  |
|  |  |  | A |  |  | K |  |  |  |  |  |  |


|  |  | D | C | I |  |  |  | G | K | H |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | $J$ |  |  |  | F |  |  |  |  |
|  |  |  | G |  | K | K | L | H | J |  |  |  |
|  | L |  | D |  |  | E | G |  | C |  | H |  |
|  | A | J |  | C |  |  |  | B |  | G | G |  |
| C |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  | J | K |
| E | B |  |  |  |  | F | H |  |  |  | G | C |
|  | C | K |  | L |  |  |  | E |  | $J$ | J D |  |
|  | I |  | H |  |  | J | C |  | B |  | A |  |
|  |  |  | L | D | G | G | E | A | H |  |  |  |
|  |  |  |  | K |  |  |  | L |  |  |  |  |
|  |  | A | K | B |  |  |  |  | E | L |  |  |


| C |  | H |  | F |  | A | D |  | E |  | G |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | G |  |  |  |  |  | A |  |  |
| K | A |  |  |  | H |  | G | D |  |  | B |
|  |  | K | J |  | 1 | D |  | L |  | E |  |
| G |  | E |  | C |  |  | L |  |  |  | $J$ |
| L |  |  | D |  | F | E |  | G | C |  |  |
|  |  | L | F |  | E | G |  | B |  |  | H |
| E |  |  |  | A |  |  | F |  | K |  | L |
|  | K |  | C |  | D | L |  | F | J |  |  |
| D |  |  | K | H |  | I |  |  |  | L | F |
|  |  | B |  |  |  |  |  | J |  |  |  |
| J |  | F |  |  | A |  | K |  | H |  | D |



22

| F | B |  |  |  | H | 1 | D | J |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | A |  |  |  | K | F |  |  |  | H |  |  |
|  | D | J |  | H | L |  |  | G |  | B | F C |  |  |
|  |  |  |  |  |  | G | B |  |  |  |  |  |  |
| H | K |  |  | J |  |  |  |  | G | G | F | F A | A |
|  | G | F |  |  |  |  |  |  |  |  | C D |  |  |
|  | I | B |  |  |  |  |  |  |  |  | G H |  |  |
| J | C |  |  | F |  |  |  |  | D | D | 1 | B | B |
|  |  |  |  |  |  | B | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | J | D | B |  |  |  |  | A |  | F | L E |  |  |
|  |  | C |  |  |  | L | K |  |  |  | D |  |  |
| G | E |  |  |  |  | F | J | D |  |  |  |  |  |


| L | G | C |  |  |  |  |  |  |  | D H | H J |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | B |  | A | K | G | J | D | C | C |  | L |  |
|  |  |  | 1 | H |  |  | C | F | F |  |  |  |
|  |  |  | K | G | B | F | J | H | H |  |  |  |
|  | C |  |  |  | K | D |  |  |  |  | E |  |
|  |  |  | L | E |  |  | A |  | G |  |  |  |
|  | H | D |  | A |  |  | G | G |  | C | B |  |
|  |  |  | G |  | H | E |  |  | D |  |  |  |
| B | K |  | $J$ |  |  |  |  |  | E |  |  | A |
|  | F | G | B |  |  |  |  |  | L A | A | D |  |
| 1 |  | E |  | F |  |  | H | H |  | G |  | K |
|  | J |  |  | B |  |  | K | K |  |  | F |  |


| C | I |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| E |  |  | B | C | K | H |  | J G | G |  | F |
|  | G |  |  | L |  |  | F |  |  | C | c |
| A |  |  | D | B | H | E | K | K | F |  | L |
|  | L |  | E |  | F | I |  |  | D | K |  |
|  | F |  | H |  | A | L |  |  | 1 | B |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | B | K |  |  |  |  |  | E J | J |  |
|  | E |  | F |  | C | K |  |  | L | A |  |
|  | B | D | C |  | J | F |  |  | K A | A 1 |  |
| I |  | E | A | K |  |  | L | J | J D | D | B |
| F |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | H |


| J | F |  |  | H | E | C |  |  |  |  | L |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1 | C | A |  | K |  | D |  |  |  |  |  |
|  |  |  | E |  |  | G |  |  |  |  | F |  |
|  |  |  | 1 |  | G |  |  | L | H | H | D |  |
|  | C |  |  | 1 | B |  | J |  |  |  | K |  |
| E |  | H |  |  |  |  | K | C |  |  | B |  |
| C | D |  | H | A |  |  |  |  |  | 1 | G |  |
| G |  |  |  | K |  | L | H |  |  |  | A |  |
|  | A | J | L |  |  | D |  | B |  |  |  |  |
|  | J |  |  |  | L |  |  | F |  |  |  |  |
| B | E |  |  | C |  | I |  | G | G L | L | J |  |
| H |  |  |  |  |  | K | G |  |  |  | 1 A |  |

26

|  |  |  | E |  |  |  |  |  | H |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | F |  | H |  |  | D |  | I |  |  |
| G | H |  | L |  |  | K A | A | F |  | J |  |
| $J$ |  | C |  |  |  | D | D |  | K |  | I |
|  | D |  |  |  | H |  | K |  |  | L |  |
|  |  |  | A | G |  |  | E | D | C |  |  |
|  |  | A | H | L |  |  | K | J | G |  |  |
|  | K |  |  |  |  |  | J |  |  | F |  |
| L |  | D |  |  |  | H | H |  | B |  | K |
| A | E |  | K |  | C | I | 1 | B |  |  |  |
|  |  | B |  | D |  |  | H |  | $J$ |  |  |
|  |  |  | D |  |  |  |  |  | F |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K |  |  | B | I |  |  |  |  | J | G H |  |
|  | J |  | B | C |  |  |  | F | F |  | E |  |
| G |  | C |  | D |  | L |  |  |  | K | F |  |
| I |  |  |  |  | B |  |  |  | - A | A | J |  |
|  |  |  | L |  | A | C | H |  |  |  | D |  |
|  | D |  |  | $J$ | K | B |  | I | 1 |  |  |  |
|  | L | F | J |  |  | I |  |  |  |  |  | K |
| K |  | H |  |  | F |  | G |  |  | D | B | B |
| L |  |  | H |  |  |  | B | D | D |  | F |  |
| J | F | K |  |  |  | A | E |  |  |  | B |  |
|  |  |  | E | F |  |  |  |  |  | L |  |  |


| K |  |  |  |  | F | D | E |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | F | B | K | H | L | J |  | D A | A |  |  |
|  | D |  | J | C |  |  | B |  | H |  | F |  |
| B | J |  | A |  |  |  |  |  | G |  | 10 |  |
|  | F |  |  |  | A | I |  |  |  |  | J |  |
|  |  |  | G | F |  |  | H | L | L |  |  |  |
|  |  |  | E | G |  |  | L | K | K |  |  |  |
|  | G |  |  |  |  | B |  |  |  |  | L |  |
|  | H |  | D |  |  |  |  |  | J |  | E G |  |
|  | B |  | C | H |  |  | K |  | I |  | A |  |
|  |  | A | F | J | D | C | 1 |  | B K | K |  |  |
| H |  |  |  |  | B | E | A |  |  |  |  | D |


| 29 |
| :--- |
|  |
|  |$\quad$ E


| B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | H | F |  |  |  | K |  |  | D |
|  |  | K |  | J |  |  | D |  | A |  |  |
|  | I |  | D |  | K | G |  | H |  | F |  |
| D |  | F | E | I |  |  | K | B | C |  | J |
| H | K |  | J |  |  |  |  | G |  | L | E |
|  |  | C |  |  |  |  |  |  | K |  |  |
|  |  | E |  |  |  |  |  |  | L |  |  |
| F | J |  | B |  |  |  |  | A |  | D | H |
| A |  | L | C | E |  |  | H | I | B |  | K |
|  | C |  | K |  | A | 1 |  | J |  | E |  |
|  |  | B |  | D |  |  | G |  | F |  |  |
| J |  |  | F | K |  |  |  | D |  |  | A |

