Divide the alphabet into odd and even letters.

| odd | A | C | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{G}$ | $\mathbf{I}$ | K | M | O | Q | S | U | W | $\mathbf{Y}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| even | B | D | F | H | $\mathbf{J}$ | L | N | P | R | T | V | $\mathbf{X}$ | $\mathbf{Z}$ |

List letters from title. Fill in the letter parity, odd or even.

| $\mathbf{M}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{D}$ | $\mathbf{P}$ | $\mathbf{I}$ | $\mathbf{N}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{E}$ | $\mathbf{A}$ | $\mathbf{T}$ | $\mathbf{S}$ | $\mathbf{S}$ | $\mathbf{I}$ | $\mathbf{G}$ | $\mathbf{N}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\mathbf{O}$ | $\mathbf{O}$ | $\mathbf{e}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\mathbf{3}$ | $\mathbf{7}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Read digits from either first (odd) row or second (even) row according to the letters in the title. As you read the digits from the row below fill in the third row in the table above.
odd row 3728125340
even row 26112

