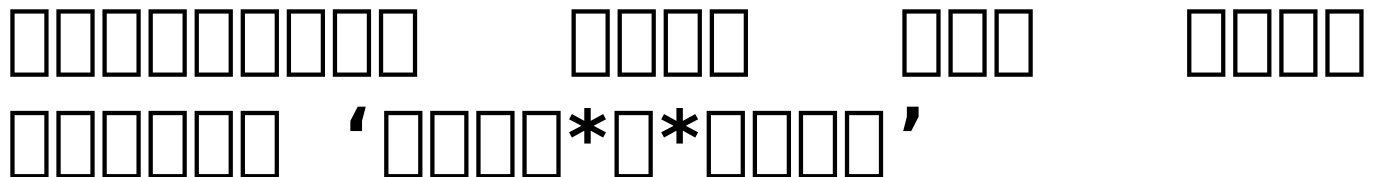


□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□

□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ (□□) □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□ □□□□□

□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□  
□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□, □  
□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□  
□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□



□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ (□□) □□□□□  
□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□

□ □□□□ □□□ □□□□□□□□ □ □ □□□□□ □□□, □□□ □□□□□ □□□□□  
□□□ □□□□□ □□□□, □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□  
□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□  
□□□□ □□□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□  
□□□□ □□□□□ □□□ □ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□

\_\_\_\_\_ 1000, 1000 100 1000000 1000000 1000000  
1000 100 1000000 1000000 1000000 100 100 100  
1000000 1000

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□

（）  
（），  
（）  
（）  
（）

The diagram consists of two horizontal rows of ten rectangular boxes each. The top row contains ten empty white boxes. The bottom row contains ten boxes, with the fifth box from the left shaded in a light gray color. To the right of this shaded box is a black asterisk (\*). All other boxes in the bottom row are white.

□□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□  
□□□ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ (□) □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□□□□□□ □□□□□□

□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□  
□□□□□

□□□□ □□□, □□□□□ □□□□□□ (□□ □□□□□□□) □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□□  
□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□  
□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□

□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□  
□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□

□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□□ □□□ □□□, □□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□□ □□□



□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □  
□□□ □□□ □□□ □□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □  
□ □□□ □□□□□□ □□□□□

\_\_\_\_\_ 1000, 10000 10000 100 100000 100000  
100000 10000 100 10000 10000 10000 10000 10000  
10000 1000 100 1000 100000 10 10000 10000 1000 100  
10000 1000 100 1000 10000 10 10000 10000 1000 100  
10000 1000 100 1000 10000 10 10000 10000 1000 100  
10000 1000 100 1000 10000 10 10000 10000 1000 100  
10000 1000 100 1000 10000 10 10000 10000 1000 100  
10000 1000 100 1000 10000 10 10000 10000 1000 100

□□□□□ □□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□

□□□□□

A horizontal row of 10 sets of vertical bars, each set containing 4 bars. This visual representation likely corresponds to the 40 data points (4 bars per point) across 10 different categories or time steps.

□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□