

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

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

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

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

Городской суд Краснодара, Краснодарский край, 2014-01-09
Определение о взыскании алиментов
Судебный участок № 10
Судья: Григорьев А.А.

Городской суд Тюмени признал законным постановление администрации Тюмени о запрете вывоза из города Тюмени в 2010 году отходов производства и потребления, вывезенных из города Тюмени в 2009 году в количестве 100 тонн.

□□□□□ / □□□

A grid of 20 empty rectangular boxes arranged in four rows. The first row has 5 boxes. The second row has 4 boxes. The third row has 6 boxes. The fourth row has 5 boxes. This grid likely represents a crossword puzzle grid with some words filled in and some empty for the player to fill in.

□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□
□□□□□□□□ □□□□□□'□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□ □□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□

□□□□□/□□□□□



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

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

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

A horizontal sequence of 24 small, identical rectangular blocks arranged in a single row. The blocks are evenly spaced and have a consistent height and width, creating a uniform pattern.

- □□□□□□□□ □□□□□□□□



□□□□□□□□□ □□□□□ □□□

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

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

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

□□□ □□□ □□□ □□□ (□□□□□-□-□-□□□) □□□□□□□ □□□
□□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□
□□□□□ □□□ □□□

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

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

-□□□□□□□□ □□□□□□□

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

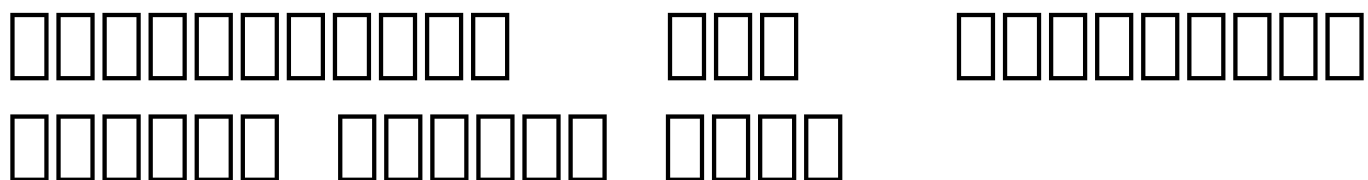
□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ (□□) □□□
□ □□□□ □□□□□□

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

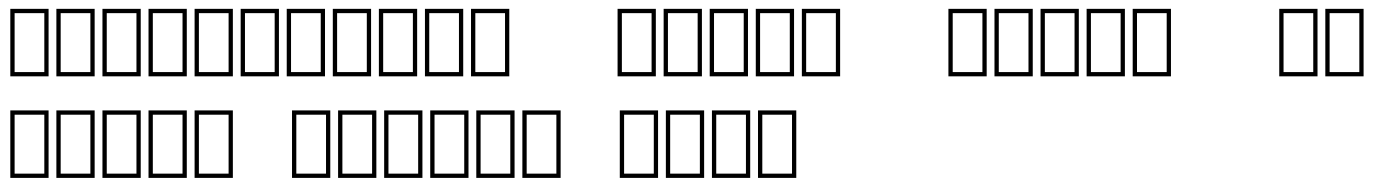
□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ (□□□) □ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□

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

-



- □□□□□□□□□□□□□□□□

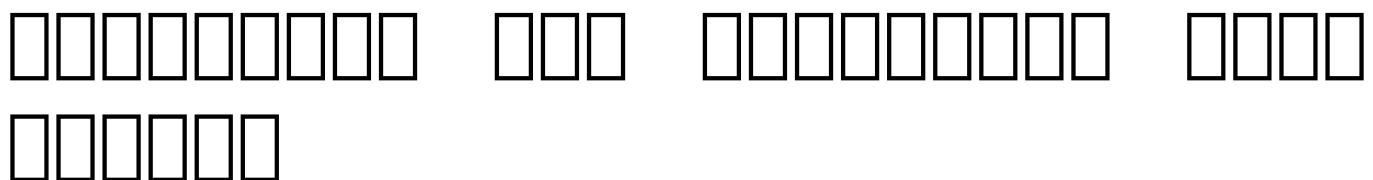


□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ (□□) □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □ □□□□□□□□□□

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

□□□□ □□æ□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□
□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□
□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

- □□□□□□□□□□□□□□□□



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

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

□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□

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

- □□□□□□□□ □□□□□□□□□□