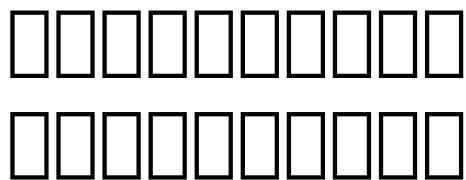


□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□ □□□□□

□□□□□□□□□ □□□ □□□□□

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

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



Six empty rectangular boxes arranged horizontally, intended for handwritten responses.

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

□□□□□ □□□□□□ □□□□□

A horizontal row of 10 empty rectangular boxes, likely used for a list or a sequence of items. A comma is positioned at the end of the row, suggesting it is part of a larger list.

The diagram illustrates a convolutional operation. It shows three rows of binary digits representing the input and output of a convolutional layer. The first row contains 10 digits. The second row contains 9 digits, starting from the 4th digit of the first row. The third row contains 10 digits, starting from the 5th digit of the second row. This visualizes how a 3x3 kernel processes a 5x5 input to produce a 3x3 output.

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

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

Следует отметить, что введение в практику архитектурных решений, соответствующих принципам здравоохранения, неизбежно приведет к улучшению состояния здоровья населения и повышению его качества жизни.

_____ 000 00000, 00000 00000 00000 000 0000000 00000 00000
00000 00000 00000 00000 0 00000 0000000 0000000 000 0000000 00
00000 000000 000-0000 0 000000000 0000 00000 000 000 000 00
000 00000 000000000 000000 00000 00000 000

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

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

□□□□□

□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□

□□□□□□

□□□□□□□□□

□□□□□

□□□□

□□□□

□□□□□□

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

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

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

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

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

$$\boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} - \boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{}$$

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border and a white interior. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.

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

□□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□, □□ □□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□-□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□
□□□□ □□ □□ □□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□□, □□□
□□□ □□□□ □□□, □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□ □□ □□□ □□□

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally.

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, likely used for input fields or placeholder text in a form.

5 of 5

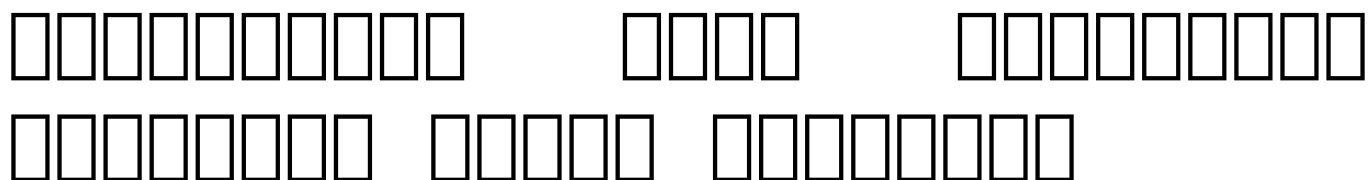
A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

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

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

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



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

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



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

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

□□-□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□□□□□ □□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□, □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□
□□□□□, □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□,
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□,
□□□□□ □□□□□, □□ □□□□ □□□□□

□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□
□□□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□-□□□□□
□□□

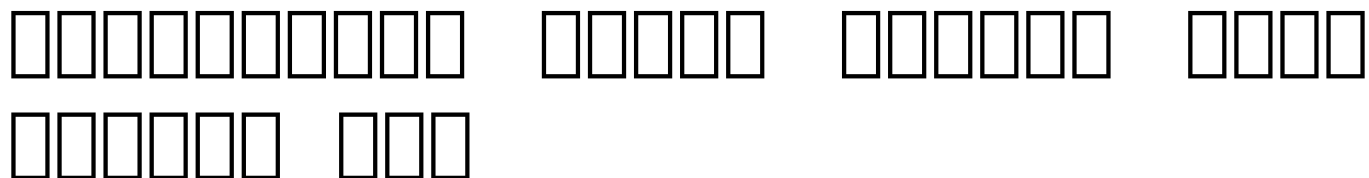
□□□□□□ □□□□□□, □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ (□□)□ □□
□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□ □□□□
□□□□□

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

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

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

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



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