



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

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

□ 『中華人民共和國（中華人民）『中華人民民主』『人民民主』'』『人民民主』『人民民主』  
『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』  
『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』  
『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』『人民民主』

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

A horizontal row of seven empty rectangular boxes, each with a black border, intended for handwritten responses.

A horizontal row of 20 empty rectangular boxes, each with a black border, intended for children to draw or write in.

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

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

The diagram consists of four horizontal rows of empty rectangular boxes. The top row contains 8 boxes. The second row contains 7 boxes. The third row contains 4 boxes. The bottom row contains 1 box.

ପ୍ରକାଶିତ ମାନ୍ୟମାନ୍ୟ ମହାନ୍ ମହାନ୍ ମହାନ୍, ମହାନ୍ ମହାନ୍ମହାନ୍ମହାନ୍

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



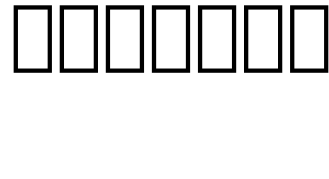
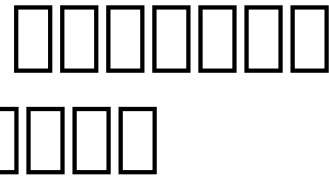
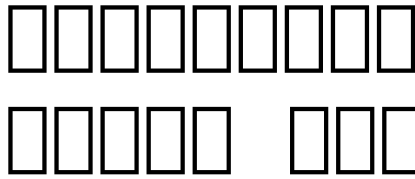
□□□□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□

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

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

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□

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

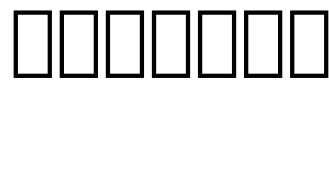
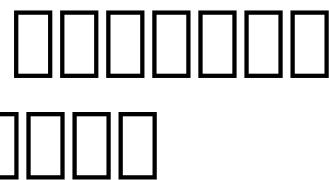
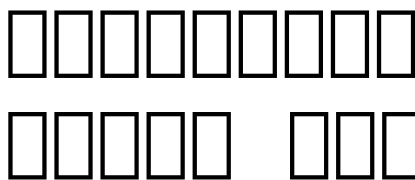


□□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□□ (□□ □□□□□□□) □□□□□□□ □□□□□□  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□  
□□□

□□□□□ □□□□□ □□□: □□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□  
□□□□□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□  
□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□ □□□

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

□□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□



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

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

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

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

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

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

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

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

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

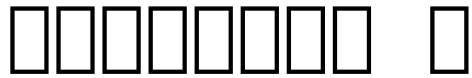


□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□ □□□□□□□

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

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

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



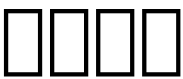
□□□□□□□□□ □□□ □ □□□□□ □□□ □□□□□□□ □□ □ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □  
□□□□□ □□□□□□□ □□□□□

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

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

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

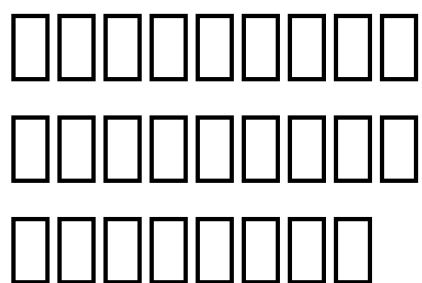
□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□□ □ □□  
□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ (□□□) □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□  
□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□



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

Изображение 10. Схема расположения изолирующих элементов в зоне сопряжения стыка (рисунок 10).  
На рисунке 10 изображены изолирующие элементы, расположенные в зоне сопряжения стыка. Видно, что изолирующие элементы расположены в зоне сопряжения стыка.

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



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

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

