

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

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

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

A horizontal row of ten empty rectangular boxes, followed by a single black comma, followed by another horizontal row of ten empty rectangular boxes.

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

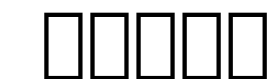
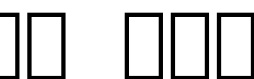
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ (□□□□□□□) '□ □□□□□□□ □
□□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□□□ (□□□□□) '□ □□□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□

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

жизни, что ведет к сокращению количества погибших. Важно помнить, что любое действие, направленное на уменьшение количества погибших, является правильным. Но это не означает, что мы должны забывать о других факторах, таких как здоровье и безопасность. Поэтому, когда мы говорим о снижении количества погибших, мы должны учитывать все эти факторы, чтобы обеспечить самую высокую степень безопасности.

，
，
，
，
？
？
，
，
，
。

କୁଣ୍ଡଳ ପାତାରୀ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା (କିମ୍ବା) କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା, କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା? କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା



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

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

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

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

ପ୍ରକାଶ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ
ପାତାରେ (ପାତାରେ) ପାତାରେପାତାରେ, ପା-ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ,
ପାତାରେ, ପା ପାତାରେପାତାରେ ପାତାରେପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ
ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପା, ପାତାରେ
ପା ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେପାତାରେ ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ
ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେ ପାତାରେ, ପାତାରେପାତାରେ,
ପାତାରେ ପାତାରେ

The diagram consists of two rows of empty rectangles. The top row contains three separate groups of four rectangles. The bottom row contains two groups of seven rectangles each, followed by two single rectangles.

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

□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □. □□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□

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

□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□ □□: □□□□□□
□□□□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□
□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□
□□: □□□□ □□□□ □□□□□□

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

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

□□□: □□□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□

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

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

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

我喜歡在晴朗的天氣，到戶外走走，呼吸一下清新的空氣，感受一下陽光的溫暖。這時，我會選擇一個綠意盎然的公園，或者一個有山有水的景點，悠閒地散散步。這樣的活動不僅能讓我身心得到放鬆，還能增強體力，提高免疫力。當然，如果遇到下雨天，我會選擇在家裏運動，比如瑜伽、普拉提或者慢跑，這樣也能達到同樣的效果。

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

