

The diagram consists of two rows of empty rectangular boxes. The top row has 10 boxes, arranged in a pattern: three boxes, a single box, three boxes, a single box, and three boxes. The bottom row has 11 boxes, arranged in a pattern: two boxes, a single box, three boxes, two boxes, a single box, three boxes, a single box, three boxes, a single box, and two boxes.

ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ର ପାତ୍ରାନ୍ତିକ (ପାତ୍ରାନ୍ତିକ) ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ
ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ, ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ
ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ

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

The image consists of four separate horizontal rows of five empty rectangular boxes. Each box is defined by a black outline and is completely white inside. The boxes are evenly spaced and aligned horizontally within each row.

Four sets of five empty rectangular boxes each, arranged horizontally. This visual representation is used to show the structure of the multiplication table for 5.

ପାଇଁ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ, କାହାରିବାରେ
କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ କାହାରିବାରେ
କାହାରିବାରେ

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

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

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