

□□□ □□□ - □□□□□ □□□

□□□ □□□ □□□□□ □□□,
□□□□ □□ □□ ‘□□□ □□□?
□□□□ □□□ □□□□□
□□□□ □□ □□□?

□□ □□□□□ □□□□□ □□
□□□□□ □□ □□□□□ □□□□?
□□□□ □□□□□ □□□□ □□□
□□□□ □□□ □□□□□
□□□□ □□□□□ □□□

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

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

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

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

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

The image shows two identical sets of six empty rectangular boxes. Each set is arranged horizontally and consists of six separate, empty rectangles of equal size.

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

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

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

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

A subtraction problem using base-10 blocks:

Tens Ones

Tens Ones

Tens -

Tens Ones

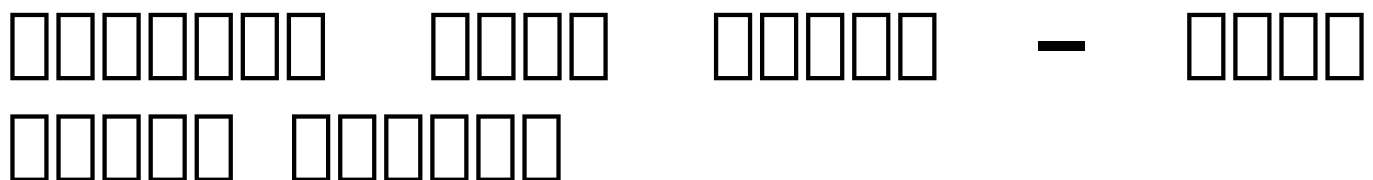
Tens Ones

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

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

ପ୍ରମାଣିତ କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର

କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହା-କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର
କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର



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

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

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

□□□□□□□ □□□ - □□□□ □□□□□□

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

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

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

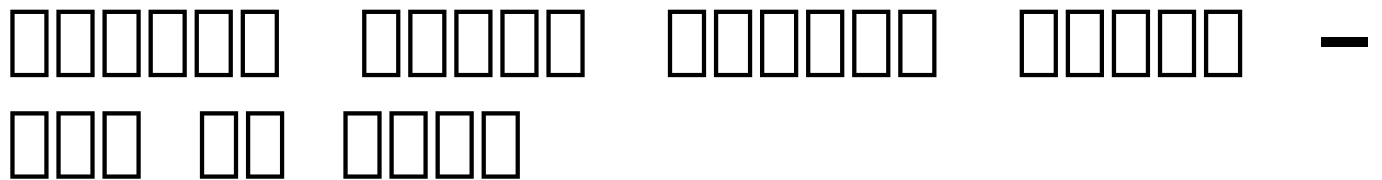
□□□□ □□□□ - □□□□□□ □□□□□□

□□□□ □□□ □□□ □□□
□□□□ □□□ □□□,
□□□□ □□□□ □□□ □□□
□□□□ □□□□ □□□!

□□□□ □□□ □□□ □□
□□□□ □□□ □□□□,
□□□□□□ □□ □□□ □□
□□□ □□□ □□□□!

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

□□ □□□□□ □□ !



□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□□ □□ □□, ,
□□-□□□□□□□□ □□□□ □□□
□□-□ □□□ □□!

□□□□□□ □□□□ □□□ □□□
□□□□□□□□ □□□,,
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□ □□□□ □□□□!

□□□□□□□ □□□□ □□□□ □□□
□□ □□□□□ □□□,,
□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□
□□□□ □□□□ □□□!

□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□
□□□□ □□□□ □□,,
□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□
□□□□□ □□□ □□!

□□□□□□ □□□□ □□□ - □□□□□

□□□□□□

□□□ □□□, □□□□□ □□□
□□ □□□ □□... .
□□□□□□□□ □□□, □□□□□□□ □□ □□
□□□□□□ □□□□□□, □□□ □□□ □□□□

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

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

□□□□/□□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□
□□□

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

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

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

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

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

□ □ □ / □ □ □ □

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

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

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

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

蒙古族 乌兰牧骑 乌兰浩特市 乌兰浩特

乌兰浩特市 乌兰牧骑 乌兰浩特市 乌兰浩特市乌兰浩特