

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

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□/□□□□□
□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □ □□□□□ □□□□□
□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □ □□□□□ □ □ □□□□
□□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□

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

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

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



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

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

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



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

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

□□□□ □□□□ □□□□ □□□□

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

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

□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□
□□□□, □□□□, □□□□, □□□□ □□□□□ □□ □□ □□□□□ □□□□
□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ PPE □ □ □□□□
□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□
□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□
□□□□□ □□□ □□□

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

A subtraction problem is shown using boxes to represent digits. The problem is 4,321 - 1,578 = 2,743. The digits are arranged in four rows: the first row has four boxes (minuend), the second row has three boxes (subtrahend), the third row has two boxes (difference), and the fourth row has three boxes (difference). The boxes are empty for the student to fill in.

A decorative horizontal bar at the bottom of the page featuring a repeating pattern of vertical bars of varying heights, creating a textured, grid-like appearance.

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

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

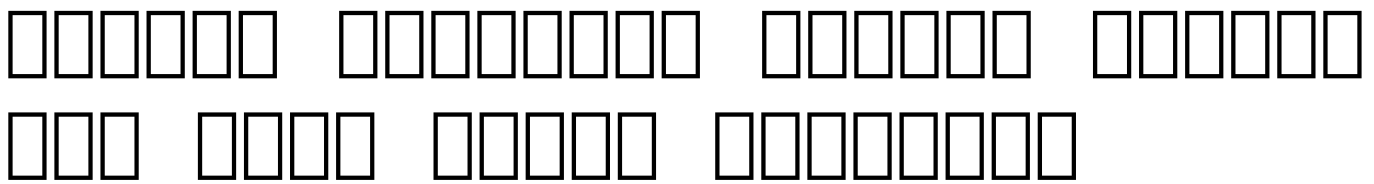
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□ □□□

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

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

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

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



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

□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□
□□□□; □□ □□□ □□□ □□□□□□
□□□□ □□□□

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

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

□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □ □□'□ □□□□□□
□□□□ □□ □□□□ □□□ □ □□ □□□ □□□ □□□
□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□
□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□
□□□□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□□

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

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

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



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

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

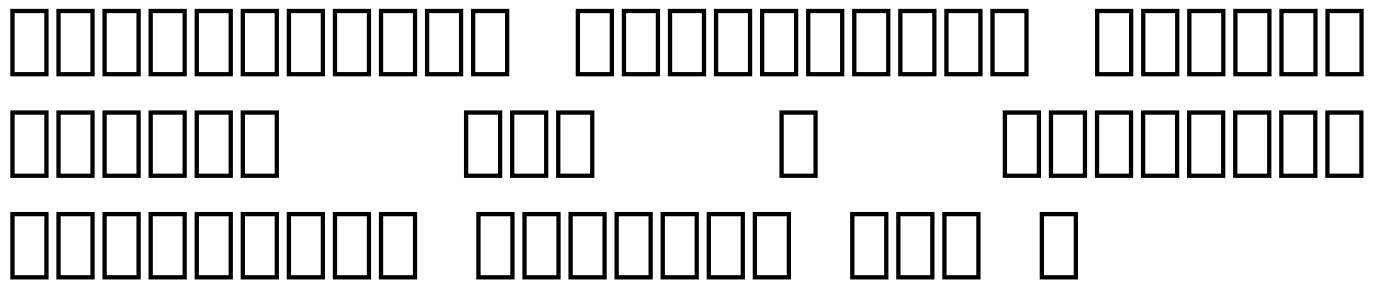
□□□□□ □□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□, □ □□□□ □□□ □□□□, □□□, □□□□□,
□□□□□ □□□, □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□, □□□□ □□□ □□□□□ □□ □
□□□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□ □□□

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

□□□□□□□□ □□□□ □□□ □□□□□ □□□ □□□□□□□

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

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



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

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



The image consists of two groups of six vertical rectangles each. The first group is positioned on the left side of the page, and the second group is on the right side. A double冒号 (double colon) symbol is centered between the two groups.

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

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

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

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

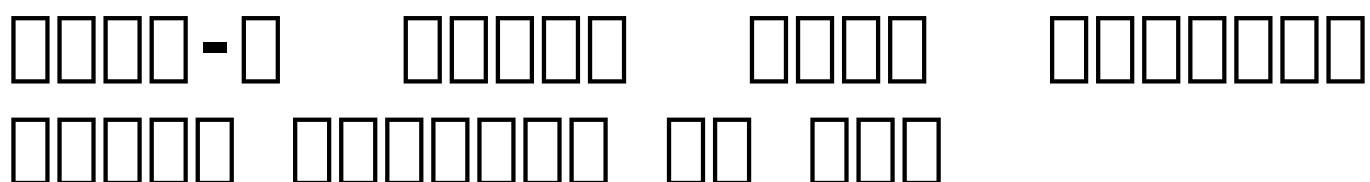
A row of five empty rectangular boxes, likely for input fields or placeholder text.

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

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

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

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



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

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