



מבוא ללוח הכפל - כפולות 5

פתרו את התרגילים הבאים:

5

$$5+5=5 \times 2 = 10$$

$$5+5+5+5+5+5+5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5+5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5+5+5+5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5+5+5+5 = \square \times \square = \square$$

$$5+5+5 = \square \times \square = \square$$