

דף עבודה – "שברים ומכנים משותפים"

א. פתרי את התרגילים הבאים:

$$\frac{3}{8} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{3}{5} + \frac{1}{5} =$$

$$\frac{4}{7} + \frac{2}{7} =$$

$$\frac{2}{9} + \frac{5}{9} =$$

$$\frac{4}{10} + \frac{3}{10} =$$

$$\frac{6}{11} + \frac{3}{11} =$$

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7} =$$

$$\frac{1}{12} + \frac{3}{12} =$$

ב. השלימי את המספרים המתאימים:

$$\square - \square = \frac{3}{5} \quad .4$$

$$\square + \square = \frac{4}{5} \quad .1$$

$$\square - \square = \frac{4}{8} \quad .5$$

$$\square + \square = \frac{6}{10} \quad .2$$

$$\square - \square = \frac{1}{9} \quad .6$$

$$\square + \square = \frac{7}{12} \quad .3$$

ג. כתבי מספר מתאים:

$$\frac{\quad}{3} + \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{\quad}{8} + \frac{4}{8} = \frac{3}{4}$$

$$\frac{\quad}{9} + \frac{5}{9} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{\quad}{2} + \frac{1}{2} = 1$$

$$\frac{\quad}{12} + \frac{7}{12} = \frac{10}{12}$$