

עבודה מס. 6

חילוק שברים

שברים במשוואות

$$\frac{10}{11} : \frac{9}{5} \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

$$\frac{6}{17} : \frac{6}{11} \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

$$\frac{1}{2} : \frac{4}{3} \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

$$\frac{28}{102} : \frac{5}{28} \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

$$\frac{20}{22} : \frac{55}{76} \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

$$\frac{-21}{11} : \left(\frac{-3}{2}\right) \quad \text{פתור תרגיל חילוק:}$$

מצא x מהביטוי:

$$\frac{x}{4} = 11$$

מצא x מהביטוי:

$$\frac{2}{x} = 13$$

מצא x, אם נתון:

$$x + \frac{4}{8} = \frac{5}{6}$$

$$x + \frac{11}{26} = \frac{18}{60} \quad \text{פתור משוואה:}$$

$$x \cdot \frac{85}{6} = \frac{5}{4} \quad \text{פתור משוואה:}$$

[לדף קודם הקישו כאן](#)