

חיסור וחיבור שברים:

1. פתרו את התרגילים הבאים וצמצמו את התוצאה המתקבלת:

א.  $\frac{4}{8} - \frac{2}{8} = \frac{2}{8} = \frac{1}{4}$  \_\_\_\_\_

ב.  $\frac{5}{10} + \frac{1}{10} =$  \_\_\_\_\_

ג.  $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} =$  \_\_\_\_\_

ד.  $\frac{8}{8} - \frac{2}{8} =$  \_\_\_\_\_

ה.  $\frac{8}{9} + \frac{2}{9} =$  \_\_\_\_\_

ו.  $\frac{8}{15} - \frac{3}{15} =$  \_\_\_\_\_

ז.  $\frac{10}{18} + \frac{4}{18} =$  \_\_\_\_\_

תשובות:

חיסור וחיבור שברים:

1. פתרו את התרגילים הבאים וצמצמו את התוצאה המתקבלת:

א.  $\frac{4}{8} - \frac{2}{8} = \frac{2}{8} = \frac{1}{4}$

---

ב.  $\frac{5}{10} + \frac{1}{10} = \frac{6}{10} = \frac{3}{5}$

---

ג.  $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} = \frac{3}{7}$

---

ד.  $\frac{8}{8} - \frac{2}{8} = \frac{6}{8} = \frac{3}{4}$

---

ה.  $\frac{8}{9} + \frac{2}{9} = \frac{10}{9} = 1\frac{1}{9}$

---

ו.  $\frac{8}{15} - \frac{3}{15} = \frac{5}{15} = \frac{1}{3}$

---

ז.  $\frac{10}{18} + \frac{4}{18} = \frac{14}{18} = \frac{7}{9}$

---