



## תרגול השבר כמנת חילוק

כתבו כל תרגיל כמנת חילוק:

$4:5 = \frac{4}{5}$	$1:6 = \text{—}$
$3:6 = \text{—}$	$5:7 = \text{—}$
$2:9 = \text{—}$	$3:4 = \text{—}$
$7:11 = \text{—}$	$5:13 = \text{—}$
$6:13 = \text{—}$	$2:5 = \text{—}$

כתבו כל שבר כתרגיל חילוק

$\frac{2}{8} =$	$\frac{3}{7} =$
$\frac{5}{9} =$	$\frac{1}{6} =$
$\frac{1}{3} =$	$\frac{2}{5} =$
$\frac{9}{11} =$	$\frac{4}{8} =$
$\frac{1}{9} =$	$\frac{2}{17} =$
$\frac{2}{3} =$	$\frac{8}{10} =$



ענו על השאלו הבאות:

1. יואב חילק 8 אבטיחים ל9 משפחות  
כמה אבטיחים קיבלה כל משפחה?

2. סמדר קילפה 5 תפוזים ל7 ילדים  
כמה תפוזים אכל כל ילד?

3. אביתר רץ 7 קילומטרים ב9 ימים  
כמה קילומטרים רץ בכל יום?

4. אילנה קראה 3 ספרים ב5 ימים  
כמה ספרים קראה בכל יום?

5. כתבו שאלה המתאימה לתרגיל 5:9

---

---

6. כתבו שאלה המתאימה לתרגיל  $\frac{8}{9}$

---

---