



חיבור וחסור בשברים

א. צבעי בכל שבר את החלקים המתאימים:

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

$\frac{2}{3}$

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

$\frac{4}{6}$

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

$\frac{3}{8}$

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

$\frac{1}{2}$

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

$\frac{1}{3}$

ב. סמני > או < או =.

$3\frac{3}{5}$ _____ $3\frac{4}{5}$

$4\frac{3}{4}$ _____ $\frac{33}{8}$

$\frac{36}{5}$ _____ $\frac{22}{5}$

$\frac{45}{9}$ _____ $4\frac{3}{9}$

$\frac{17}{8}$ _____ $\frac{21}{6}$

$2\frac{5}{6}$ _____ $\frac{15}{6}$

$\frac{43}{7}$ _____ $5\frac{6}{7}$

$\frac{28}{7}$ _____ $\frac{37}{9}$

ג. כתבי 2 שברים הנמצאים בין מספר 0 למספר 1 ו-2 מספרים בין 2 ל-3.



ד. פתרי את התרגילים הבאים:

$\frac{7}{10} - \frac{3}{5} =$

$\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

$\frac{6}{8} - \frac{3}{4} =$

$\frac{5}{8} - \frac{3}{6} =$

$\frac{1}{2} - \frac{1}{4} =$

$\frac{4}{7} + \frac{3}{4} =$

$\frac{5}{6} - \frac{3}{4} =$

$\frac{1}{2} - \frac{6}{7} =$

$\frac{7}{8} - \frac{1}{2} =$

$\frac{4}{5} - \frac{7}{10} =$

בהצלחה!!!