



שם:

השוואת שבירים - הרגול

שאלה 1

התבוננו היטב בשברים שלפניכם. בין כל זוג שברים סמנו את הסימן המתאים <, =, >.

$\frac{4}{5} \square \frac{1}{5}$

$\frac{9}{9} \square \frac{2}{2}$

$\frac{3}{7} \square \frac{5}{9}$

$\frac{2}{7} \square \frac{2}{6}$

$\frac{6}{5} \square \frac{5}{6}$

$\frac{3}{4} \square \frac{2}{4}$

$\frac{4}{8} \square \frac{1}{2}$

$\frac{4}{5} \square \frac{8}{9}$

$\frac{5}{7} \square \frac{4}{7}$

$\frac{5}{6} \square \frac{3}{4}$

$\frac{3}{6} \square \frac{4}{9}$

$\frac{0}{7} \square \frac{0}{1}$

שאלה 2

סדרו את המספרים לפי גודלם מהקטן לגדול.

$\frac{8}{8}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{6}{7}$

$\frac{5}{7}$

$\frac{8}{4}$

$\frac{6}{5}$

$\frac{1}{4}$

המספר
הקטן
ביותר

המספר
הגדול
ביותר

שאלה 3

השלימו את המספרים החסרים כתבו ספרות בין 0-9

א

$$\frac{1}{8} < \frac{\square}{8}$$

ב

$$\frac{1}{8} < \frac{1}{\square}$$

ג

$$\frac{3}{5} > \frac{\square}{5}$$

ד

$$\frac{3}{5} > \frac{3}{\square}$$

שאלה 4

מיינו את השברים הבאים: גדול מחצי או קטן מחצי



$$\frac{4}{8}$$

$$\frac{2}{9}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{8}{6}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{8}{7}$$

$$\frac{8}{8}$$

$$\frac{1}{4}$$



שאלה 5

אביגיל ונהוראי משחקים מלחמת שברים. סמנו בכל סעיף את שמו של המנצח



א

$\frac{1}{6}$	$\frac{3}{6}$
אביגיל	נהוראי

ב

$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$
אביגיל	נהוראי

ג

$\frac{8}{7}$	$\frac{7}{8}$
אביגיל	נהוראי

ד

$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{6}$
אביגיל	נהוראי

ה

$\frac{7}{8}$	$\frac{3}{8}$
אביגיל	נהוראי

ו

$\frac{4}{5}$	$\frac{8}{9}$
אביגיל	נהוראי

ז

$\frac{5}{7}$	$\frac{4}{9}$
אביגיל	נהוראי

ח

$\frac{5}{5}$	$\frac{4}{3}$
אביגיל	נהוראי

ט

$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$
אביגיל	נהוראי