

הכרת שמות שברים

1. סמנו את השברים האמיתיים מבין השברים הנתונים לפניכם:

$$\frac{1}{4}, \frac{3}{8}, \frac{9}{2}, \frac{7}{8}, \frac{3}{2}, \frac{5}{6}, \frac{1}{12}, \frac{5}{4}, \frac{6}{3}, \frac{9}{15}$$

2. סמנו את השברים המדומים מבין השברים הנתונים לפניכם:

$$\frac{9}{6}, \frac{2}{4}, \frac{8}{2}, \frac{6}{8}, \frac{1}{7}, \frac{3}{5}, \frac{2}{1}, \frac{5}{4}, \frac{8}{3}, \frac{4}{8}$$

3. סמנו מבין את השברים ששווים ל- $\frac{1}{4}$:

$$\frac{2}{8}, \frac{3}{6}, \frac{4}{12}, \frac{3}{12}, \frac{5}{20}, \frac{1}{16}, \frac{8}{32}, \frac{9}{36}, \frac{10}{44}, \frac{20}{100}$$

4. בכל אחד מהסעיפים כתבו את הסימן המתאים $=$, $>$, $<$:

א. $\frac{1}{7}$ — $\frac{1}{9}$

ב. $\frac{4}{16}$ — $\frac{4}{12}$

ג. $\frac{3}{9}$ — $\frac{2}{6}$

תשובות

1. סמנו את השברים האמיתיים מבין השברים הנתונים לפניכם:

$$\frac{1}{4}, \frac{3}{8}, \frac{9}{2}, \frac{7}{8}, \frac{3}{2}, \frac{5}{6}, \frac{1}{12}, \frac{5}{4}, \frac{6}{3}, \frac{9}{15}$$

2. סמנו את השברים המדומים מבין השברים הנתונים לפניכם:

$$\frac{9}{6}, \frac{2}{4}, \frac{8}{2}, \frac{6}{8}, \frac{1}{7}, \frac{3}{5}, \frac{2}{1}, \frac{5}{4}, \frac{8}{3}, \frac{4}{8}$$

3. סמנו מבין את השברים ששווים ל- $\frac{1}{4}$:

$$\frac{2}{8}, \frac{3}{6}, \frac{4}{12}, \frac{3}{12}, \frac{5}{20}, \frac{1}{16}, \frac{8}{32}, \frac{9}{36}, \frac{10}{44}, \frac{20}{100}$$

4. בכל אחד מהסעיפים כתבו את הסימן המתאים $=$, $>$, $<$:

א. $\frac{1}{7} > \frac{1}{9}$

ב. $\frac{4}{16} < \frac{4}{12}$

ג. $\frac{3}{9} = \frac{2}{6}$