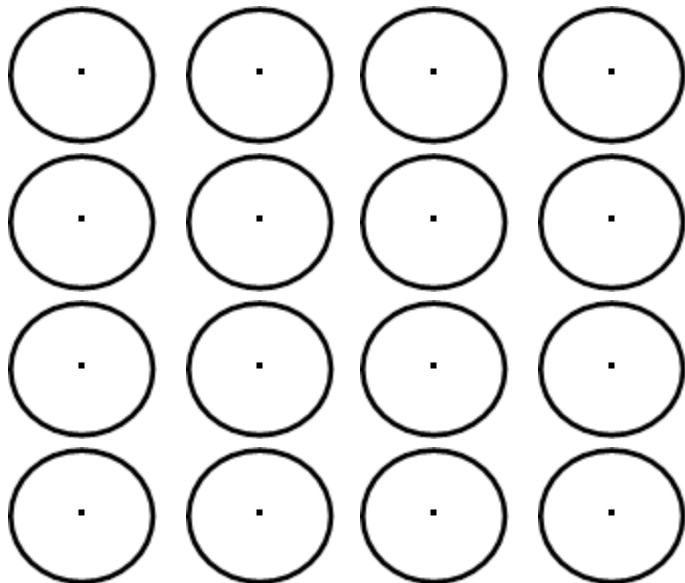


דף עבודה בחשבון

א. ציירי את המספר המעורב ומצאי בציור את השבר השווה למספר המעורב וכתבי:



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

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

$$3 \frac{1}{2} =$$

$$1 \frac{9}{10} =$$

ב. כתבי כל שבר כמספר מעורב והשלימי בין אלו שני שלמים נמצא כל שבר:

1. השבר $\frac{20}{6}$ נכתב כמספר מעורב _____ ונמצא בין _____ ל- _____

2. השבר $\frac{23}{6}$ נכתב כמספר מעורב _____ ונמצא בין _____ ל- _____

3. השבר $\frac{45}{5}$ נכתב כמספר מעורב _____ ונמצא בין _____ ל- _____

4. השבר $\frac{15}{2}$ נכתב כמספר מעורב _____ ונמצא בין _____ ל- _____

5. השבר $\frac{40}{7}$ נכתב כמספר מעורב _____ ונמצא בין _____ ל- _____

ג. סמני < או > או =

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

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

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

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

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

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

ד. כתבי 4 שברים שונים הנמצאים בין המספר 2 למספר 3 וכתבי כל שבר כמספר מעורב השווה לו.

