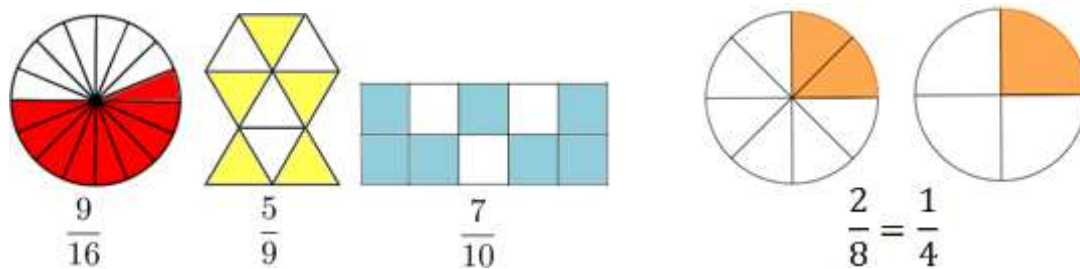
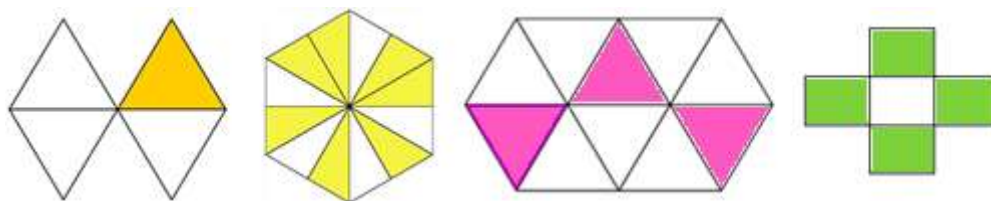


ULOMKI – ponovitev

1. Zapiši z ulomkom, koliko delov celote je pobarvane !



2. Zapiši ulomek kot celi del in ulomek, ki je manjši od 1.

$$\frac{13}{2} =$$

$$\frac{32}{8} =$$

$$\frac{39}{4} =$$

$$\frac{19}{3} =$$

3. Zapiši kot ulomek, ki ima števec večji od imenovalca.

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

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

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

$$1\frac{5}{7} =$$

4. Okrajšaj ulomke:

$$\frac{9}{12} =$$

$$\frac{4}{16} =$$

$$\frac{20}{25} =$$

$$\frac{8}{32} =$$

$$\frac{15}{45} =$$

5. Izračunaj !

$$\frac{1}{3} + \frac{2}{5} =$$

$$\frac{9}{10} \cdot \frac{5}{6} =$$

$$\frac{8}{9} : \frac{7}{3} =$$