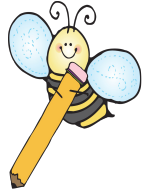


Име и презиме: \_\_\_\_\_



Именувај:

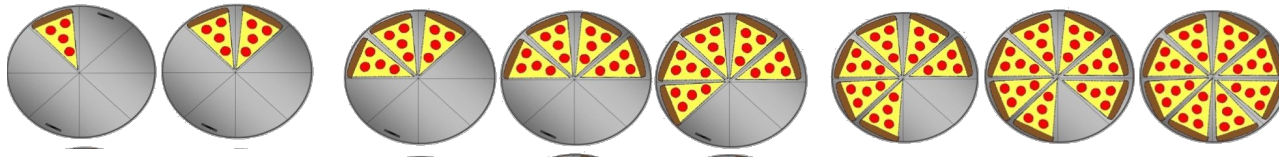
1 →   
5 →

Дополни:

Броителот покажува \_\_\_\_\_

Именителот покажува \_\_\_\_\_

Под секоја слика запиши го делот кој останал од пицата во вид на дробка.



Собери ги дадените дробки.

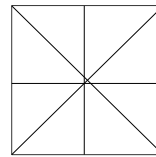
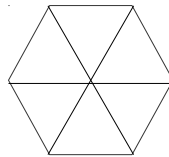
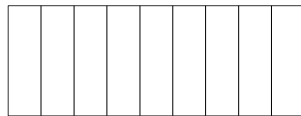
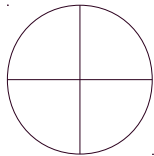
$$\frac{2}{4} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{6}{12} + \frac{5}{12} =$$

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

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

Обои според дадената дробка.



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

$$\frac{5}{9}$$

$$\frac{2}{6}$$

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

Користејќи го ѕидот на дробки спореди.

$$\frac{3}{8} \quad \frac{2}{9}$$

$$\frac{2}{6} \quad \frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{5}{10}$$

Дадените дробки престапи ги на бројна низа.

