**Ինքնաստուգում**

* **Կատարեք գործողությունները**

$$\frac{115}{149}+\frac{28}{149}=\frac{143}{149}$$

$$\frac{85}{32}-\frac{45}{32}=\frac{40}{32}=\frac{40:8}{32:8}=\frac{5}{4}$$

$$\frac{31}{200}+\frac{4}{40}=\frac{31x1+4x5}{200}=\frac{51}{200}$$

$$\frac{6}{7}-\frac{2}{3}=\frac{4}{21}$$

$$\frac{7}{4}+\frac{5}{18}=\frac{73}{36}$$

**1-**$ \frac{6}{9}=\frac{3}{9}=\frac{3:3}{9:3}=\frac{1}{3}$

**1-**$ \frac{8}{11}=\frac{3}{11}$

* **Կրճատեք կոտորակները**

$$\frac{25}{45}=\frac{5}{9}$$

$$\frac{49}{21}=\frac{7}{3}$$

$$\frac{30}{150}=\frac{1}{5}$$

* **Համեմատեք կոտորակները**

$\frac{26}{4}$ $>\frac{4}{26}$

$\frac{16}{4}$ < $\frac{51}{6}$

**Խնդիր 1․**

**Մեքենան անցել է ճանապարհի** $\frac{6}{10}$**-ը։ Ճանապարհի ո՞ր մասն է մնում անցնելու։** $\frac{10}{10}-\frac{6}{10}=\frac{4}{10}=\frac{2}{5}$

**Խնդիր 2․**

**Մի փաթեթում կա** $\frac{250}{27}$ **մ գործվածք, իսկ երկրորդում՝** $\frac{430}{62}$ **մ։ Ո՞ր փաթեթում է գործվածքն ավելի շատ և որքանո՞վ։**

**250/27 > 430/62**