

Adı Soyadı:

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

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

$$\frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{\dots}{\dots}$$

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

$$\frac{4}{7} + \frac{1}{7} = \frac{\dots}{\dots}$$

$$\frac{2}{18} + \frac{\dots}{18} = \frac{12}{\dots}$$

$$\frac{2}{\dots} + \frac{3}{16} = \frac{\dots}{16}$$

$$\frac{4}{24} + \frac{15}{\dots} = \frac{\dots}{24}$$

$$\frac{\dots}{47} + \frac{31}{\dots} = \frac{44}{\dots}$$

$$\frac{32}{\dots} + \frac{\dots}{73} + \frac{21}{73} = \frac{63}{\dots}$$

$$\frac{9}{41} + \frac{\dots}{41} + \frac{\dots}{41} = \frac{35}{\dots}$$

$$\frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{62} + \frac{10}{62} = \frac{50}{\dots}$$

$$\frac{9}{43} + \frac{\dots}{43} + \frac{23}{43} = \frac{37}{\dots}$$

$$\frac{42}{86} + \frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{86} = \frac{86}{86}$$

$$\frac{\dots}{100} + \frac{20}{\dots} + \frac{\dots}{100} = \frac{60}{\dots}$$

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

$$6\frac{3}{33} + 3\frac{9}{33} = \dots$$

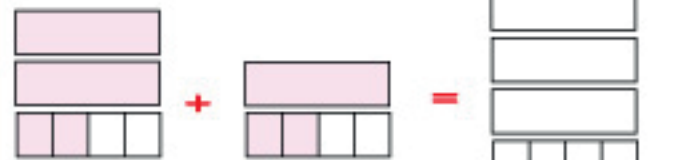
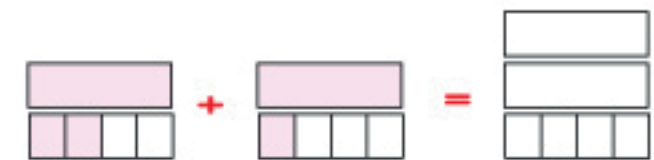
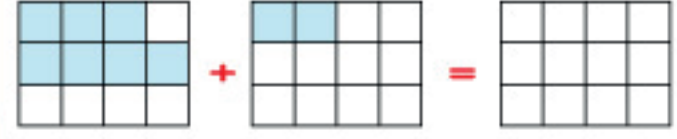
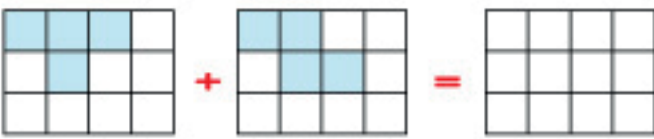
$$16\frac{2}{73} + 12\frac{1}{73} = \dots$$

$$14\frac{25}{\dots} + \dots\frac{11}{56} = 18\frac{\dots}{\dots}$$

$$\dots\frac{\dots}{30} + 3\frac{15}{\dots} = 7\frac{50}{30}$$

$$2\frac{2}{22} + 3\frac{1}{\dots} = \dots\frac{\dots}{22}$$

Aşağıdaki toplama işlemlerinin sonuçlarını boyayalım.



Adı Soyadı:

Aşağıdaki problemleri çözelim.

1- Umut pastanın  $\frac{2}{8}$ 'ini Ali'ye,  $\frac{3}{8}$ 'ünüAmet'e verdi. Umut pastanın kaçta kaçını  
verdi?2- Ali kitabının önce  $\frac{2}{7}$ 'ini okudu. Daha  
sonra  $\frac{3}{7}$ 'ünü okuduğuna göre kitabın kaçta  
kaçını okumuştur?3- Ahmet kapının önce  $\frac{2}{8}$ 'ini sonra, daha  
sonra  $\frac{3}{8}$ 'ünü boyadı. Buna göre Ahmet  
kapının kaçta kaçını boyadı?4- Bir çiçekçi çiçeklerinin önce  $\frac{13}{18}$ 'ünü sonra  
 $\frac{5}{18}$ 'ini sattı. Buna göre çiçekçi çiçeklerinin  
kaçta kaçını sattı?5- Pazartesi günü kitabının  $\frac{8}{20}$ 'ini salı günü  
 $\frac{9}{20}$ 'unu okuyan Filiz iki günde kitabının  
kaçta kaçını okumuştur?6- Oya önce parasının  $\frac{8}{36}$ 'ini sonra da  
 $\frac{22}{36}$ 'sini harcayan Oya parasının kaçta kaçını  
harcamıştır?