

**1****5. SINIF MATEMATİK KESİRLER TEST 1**

AD

SOYAD

NO

SINIF

SEVİYE A

.....

**1. Aşağıdaki model işe verilen işlemi yapınız**

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \square & \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \square & \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \square \\ \hline \end{array}$$
$$\frac{2}{4} + \frac{1}{4} = \frac{\dots}{\dots}$$

**2. Aşağıda verilen toplama-çıkarma işlemlerini yapınız.**

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{12} =$$

$$\frac{3}{16} + \frac{3}{8} =$$

$$\frac{5}{18} + \frac{2}{9} =$$

$$\frac{11}{25} + \frac{7}{5} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{4}{15} =$$

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

$$\frac{1}{8} + \frac{4}{8} + \frac{5}{8} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{4}{15} =$$

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

$$4\frac{1}{9} + \frac{1}{3} =$$

$$3 + \frac{4}{10} =$$

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

$$\frac{4}{5} - \frac{1}{15} =$$

$$\frac{8}{9} + \frac{4}{18} =$$

$$\frac{1}{3} + \frac{4}{15} =$$

3. Emre bir sürahi sütün ;  $\frac{1}{6}$ 'sını sabah,  $\frac{5}{12}$ 'sini öğlen içmiştir.

Buna göre, Emre sürahideki sütün kaçta kaçını içmiştir?

4. Hakan; parasının  $\frac{1}{3}$ 'ü ile ayakkabı,  $\frac{1}{6}$ 'sı ile de şapka alıyor.  
Buna göre, Hakan'ın geriye parasının kaçta kaçını kalmıştır?

5. Bir yolcu gemisindeki yolcuları ;  $\frac{1}{5}$ 'i bay,  $\frac{3}{10}$ 'u bayan ve geri kalanları çocuktur. Buna göre ,bu yolcu gemisindeki çocukların tüm yolcuların kaçta kaçına eşittir?

6. Orhan amca bahçesinin  $\frac{1}{5}$ 'ine domates,  $\frac{4}{15}$ 'üne biber geriye kalan kısmına patlıcan ekmiştir, buna göre Orhan amcanın bahçesinin kaç kaçına parlıcan ekmiştir?

6. Bir sınıfın  $\frac{1}{5}$ 'i geziye gitmiştir, geziye gitmeyen 20 kişi kaldığına göre sınıfın tamamı kaç kişidir?

7. Orhan amca bahçesinin  $\frac{1}{5}$ 'ine domates,  $\frac{4}{15}$ 'üne biber geriye kalan kısmına patlıcan ekmiştir, buna göre Orhan amcanın bahçesinin kaç kaçına parlıcan ekmiştir?

8. Aslı bir pastanın önce  $\frac{1}{2}$ 'sini, daha sonra ise  $\frac{1}{8}$ 'ini yiyor.  
Buna göre, Aslı pastanın kaçta kaçını yemiştir?

9. Ahme parasının  $\frac{5}{7}$ 'ini harcadığına göre geriye parasının kaç kaçını kalmıştır?

10. Tunahan ödevlerinin önce  $\frac{1}{3}$ 'ünü sonra  $\frac{4}{9}$ 'ünü yapmıştır.  
Buna göre Tunahan ödevlerinin kaçta kaçını yapmıştır?