

Aşağıdaki kesirleri şekille gösteriniz. (20p)

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

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{2}{8}$$

$$\frac{4}{10}$$

Aşağıdaki kesirleri sayı doğrusunda gösteriniz. (20p)

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{4}{6}$$

$$\frac{6}{10}$$

$$\frac{3}{6}$$

Aşağıdaki kesirleri büyükten küçüğe sıralayınız. (20p)

a) $\frac{4}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{8}{6}$ $\frac{3}{6}$

.....

b) $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{12}$ $\frac{1}{10}$

.....

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. (10p)

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

$$\frac{3}{6} + \frac{5}{6} =$$

$$4\frac{2}{8} + 1\frac{3}{8} =$$

$$5\frac{4}{10} + 1\frac{1}{10} =$$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. (10p)

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

$$\frac{4}{6} - \frac{1}{6} =$$

$$4\frac{6}{10} - 2\frac{4}{10} =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{2}{6} =$$

Aşağıdaki problemleri çözünüz her biri 5 puan.

Bir çiftçi tarladan 300 kg buğday hasat etmiştir. Buğdayların $\frac{3}{5}$ 'ini sattığına göre çiftçi kaç kg buğday satmıştır?

Ali'nin kumbarasında 450 TL birikmiştir. Ali parasının $\frac{4}{5}$ 'iyle oyuncak aldığına göre oyuncak ne kadardır?

Mert kitabın $\frac{3}{7}$ 'sini okumuştur. Kitap

210 sayfa olduğuna göre, kitabın bitmesine kaç sayfa kalmıştır?

Bir köylünün 150 dönüm tarlası vardır. Tarlasının $\frac{5}{10}$ 'una çilek ektikten sonra

kaç dönüm boş arazisi kalır?