

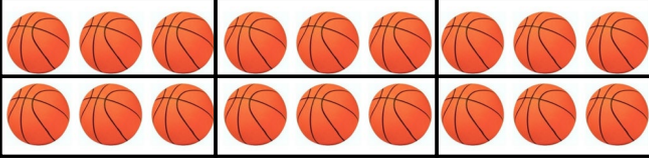


Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: "Bir Çokluğun Belirtilen Bir Basit Kesir Kadarını Belirleme" Etkinliği

Aşağıdaki nesnelerin birim kesir kadarını örnekteki gibi bulalım. Sonra basit kesir kadarını bulalım.

18 tane basket topunun $\frac{1}{6}$ 'ü kaç eder?

$$18 \div 6 = 3$$

20 tane fıncığın $\frac{2}{5}$ 'si kaç eder?

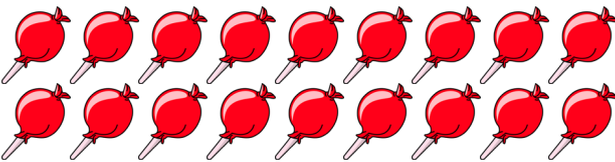
$$..... \div =$$

24 tane misketin $\frac{4}{8}$ 'ü kaç eder?

$$..... \div =$$

30 tane çileğinin $\frac{1}{3}$ 'ü kaç eder?

$$..... \div =$$

18 tane şekerin $\frac{2}{9}$ 'si kaç eder?

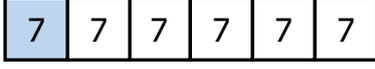
$$..... \div =$$

36 tane nazar boncuğunun $\frac{5}{9}$ 'ü kaç eder?

$$..... \div =$$

Aşağıda basit kesir kadarı verilen çoklukların tamamını şekil çizerek örnekteki gibi bulunuz.

42'nin $\frac{1}{6}$ 'i kaçtır?



$$42 \div 6 = 7$$

60'ın $\frac{3}{4}$ 'ü kaçtır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

64'ün $\frac{3}{8}$ 'ü kaçtır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

150'nin $\frac{4}{10}$ 'ü kaçtır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

Mert 48 TL'nin $\frac{1}{6}$ 'ini harcadı.
Buna göre Mert kaç TL harcamıştır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

Bir kolideki 30 yumurtaların $\frac{2}{3}$ 'si kırılıyor.
Buna göre kolideki kaç yumurta kırılmıştır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

Bir otobüste 42 yolcu vardır. Yolcuların $\frac{3}{7}$ 'ü bayan olduğuna göre, otobüste kaç bayan yolcu vardır?

$$\dots \div \dots = \dots$$

Manavdaki 54 kg elmanın $\frac{4}{9}$ 'ü satıldı.
Manavda kaç kilogram elma satılmıştır?

$$\dots \div \dots = \dots$$