

Adı:
Soyadı:



Matematik 3/F Çalışma Kağıdı



Tarih
...../...../2018

Not kâğıtlarındaki işlemlerin en yakın onluğa yuvarlanarak yapılması gerekmektedir. İşlem sonuçlarını tahmin ederek şifreyi çözelim.

$$\begin{array}{r} 681 \\ + 176 \\ \hline \end{array}$$

EĞ

$$\begin{array}{r} 413 \\ + 285 \\ \hline \end{array}$$

TE

$$\begin{array}{r} 249 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

LEN

$$\begin{array}{r} 537 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

CE

$$\begin{array}{r} 777 \\ + 201 \\ \hline \end{array}$$

Lİ

$$\begin{array}{r} 816 \\ + 104 \\ \hline \end{array}$$

MA

$$\begin{array}{r} 487 \\ + 313 \\ \hline \end{array}$$

MA

$$\begin{array}{r} 512 \\ + 256 \\ \hline \end{array}$$

ÇOK

$$\begin{array}{r} 486 \\ + 322 \\ \hline \end{array}$$

TİK

$$\begin{array}{r} 548 \\ + 354 \\ \hline \end{array}$$

DİR

800	700	920	810	770	860	350	790	980	900

Bir markette pazartesi günü 258, salı günü 414 kg pirinç satılmıştır. Marketin iki günde sattığı pirinç miktarını tahmin edelim. İşlem yaparak tahminimiz ile işlem sonucu arasındaki farkı bulalım.

İşlem	Tahmin	Fark

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım. Sonuçlarını küçükten büyüğe doğru sıralayalım.

$$\begin{array}{r} 956 \\ - 437 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 758 \\ - 395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 461 \\ - 155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 594 \\ - 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 449 \\ - 350 \\ \hline \end{array}$$

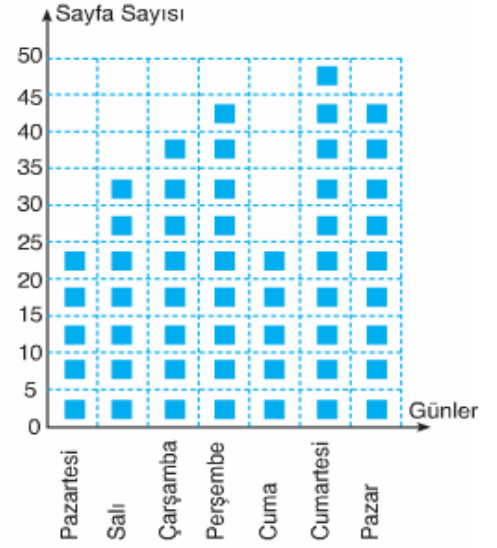
$$\begin{array}{r} 170 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$



Çocuklara ait oyuncakları bulabilmek için ellerinde tuttıkları sayıları en yakın onluğa yuvarlayalım. Oyuncakların altına hangi çocuğa ait olduğunu yazalım.



Grafik: 2. Hafta Alper'in Okuduğu Sayfa Sayıları



Not: Her şekil 5 kitap sayfasına karşılık gelmektedir.

1 ve 2. hafta karşılaştırıldığında hangi günler kitap okuma sayıları birbirine eşittir?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1 ve 2. hafta karşılaştırıldığında okunan sayfa sayısında en fazla artış hangi gün olmuştur?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. hafta okunan sayfa sayısı 2. hafta okunan sayfasından kaç sayfa azdır?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tablo: Sevilen Film Türleri

Film Türleri	Kişi Sayısı
Bilim kurgu	11
Macera	7
Gizem	9
Komedi	15

Yukarıdaki sıklık tablosunda verilen verileri kullanarak aşağıdaki çetele tablosunu dolduralım.

Tablo: Sevilen Film Türleri

Film Türleri	Kişi Sayısı

Adı:
Soyadı:

Matematik
3/F Çalışma Kağıdı

Oluruna bırakmak ne demektir?

Zihinden Çıkarma İşlemi

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini örneğe uygun olarak yapalım.

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 30 + 8 \\ - 10 + 0 \\ \hline 20 + 8 = 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 30 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 80 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 60 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 20 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 20 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 30 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ - 10 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 20 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 40 \\ \hline \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \dots + \dots \\ - \dots + \dots \\ \hline \dots + \dots = \dots \end{array}$$

Aşağıdaki problemleri zihinden çözelim, sonuçlarını yazalım.

- 36'nın, 20 eksiği kaçtır?
- 49'dan, 10 çıkarsa kaç kalır?
- 60 tebeşirin 30 tanesini kullanırsak kaç tane tebeşir kalır?
- 54 eksi 40 işleminin sonucu kaçtır?
- 72'nin 60 eksiği kaçtır?
- 89'un 60 eksiği kaçtır?
- 90 metrelik ipin 50 metresi koparsa geriye kaç metre ip kalır?

• 3 yüzlük, 4 onluk ve 2 birlikten oluşan sayının 268 fazlası kaçtır?

• 1, 0, 6 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek en küçük sayı ile en büyük sayının toplamı kaçtır?

• Üç basamaklı en küçük tek sayı ile iki basamaklı en büyük çift sayının toplamı kaçtır?

• Yüzler basamağı 5, onlar basamağı 1, birler basamağı 0 olan doğal sayının 188 fazlası kaçtır?

• Üç basamaklı en küçük sayının 125 fazlası kaçtır?

• Birler basamağı 7 olan üç basamaklı en küçük doğal sayıya 78 eklersek sonuç kaç olur?

• Yüzler basamağı 5 olan üç basamaklı en büyük doğal sayının 133 fazlası kaçtır?