

Adı:
Soyadı:

MATEMATİK TEKRAR ÇALIŞMASI

Onluk bozarak çıkarma problemler

A) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$\begin{array}{r} 716 \\ - 28 \\ \hline 58 \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 91 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 47 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 60 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 71 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 63 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$

B) Aşağıdaki problemleri çözelim.

1) Ayhan 48 sayfalık kitabın 29 sayfasını okudu. Kitabını bitirmesi için kaç sayfa daha kitap okuması gerekir ?

2) Berfin ile Elif'in paraları toplamı 56 TL'dir. Berfin'in parası 29 TL olduğuna göre Elif'in parası kaç TL'dir?

3) Bir trende bulunan 83 yolcunun 25'i ilk durakta indi. ikinci durakta ise 18 yolcu indiğine göre trende kaç yolcu kalmıştır ?

4) 2-M sınıfında bulunan 44 öğrenciden 28 tanesi sınava katılmıştır. Sınava katılmayan kaç öğrenci vardır ?

5) Bir kırtasiye 83 paket kuru boyanın 29 paketini satmıştır. Satılmayan kuru boyaların sayısı kaçtır ?

6) Hangi sayının üzerine 29 eklersek sonuç 63 eder ?