

1.SINIF MATEMATİK ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ -1



ÇEREZ SORULAR



- 1) Asaf'ın 10 balonu vardı . Asaf'ın balonlarından 5 tanesi patladı.Geriye kaç balonu kaldı?



- 2) Beren'in 8 misketi vardı. 3 misketi Yahya'ya verdi. Buna göre Beren'in kaç misketi kaldı?



- 3) Şimdi 7 yaşında olan Muhammed Ali, 4 yıl önce kaç yaşındaydı?



- 4) Burcu'nun 12 elması vardı. 5 elmasını yedi. Buna göre Burcu'nun kaç elması kaldı?



- 5) Zeynep 15 sayfalık bir kitabın 5 sayfasını okudu. Zeynep'in okumadığı kaç sayfa kaldı?



YILDIZLI SORULAR



- 1) Bir çıkarma işleminde eksilen 14, çıkan 7 ise fark kaçtır?



- 2) Bahçemizdeki 16 ağaçtan 7'si elma diğerleri kayısıdır. Buna göre bahçemizde kaç kayısı ağacı vardır?



- 3) Sınıfımızın mevcudu 19'dur. Sınıfımızda 8 erkek öğrenci öğrenci vardır.Buna göre sınıfımızda kaç tane kız öğrenci vardır?



- 4) Ömer 9 sayfa ,Asya 15 sayfa kitap okudu. Asya'nın okuduğu sayfa sayısı Ömer'in okuduğu sayfa sayısından kaç fazladır?



- 5) Elifsu ile Çınar'ın yaşları toplamı 15'tir. Elifsu 7 yaşında olduğuna göre Çınar kaç yaşındadır?



1.SINIF MATEMATİK ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ ÇÖZÜMLERİ



ÇEREZ SORULAR



- 1) Asaf'ın 10 balonu vardı . Asaf'ın balonlarından 5 tanesi patladı.Geriye kaç balonu kaldı?



ASAF'IN BALON SAYISI: 10
PATLAYAN BALON SAYISI:5
KALAN BALON SAYISI=
 $10-5=5$

- 2) Beren'in 8 misketi vardı. 3 misketi Yahya'ya verdi. Buna göre Beren'in kaç misketi kaldı?



BEREN'İN MİSKET SAYISI: 8
VERDİĞİ MİSKET SAYISI:3
KALAN MİSKET SAYISI=
 $8-3=5$

- 3) Şimdi 7 yaşında olan Muhammed Ali, 4 yıl önce kaç yaşındaydı?



ŞİMDİ 7 YAŞINDAYSA 4 YIL ÖNCE 4
YAŞ DAHA KÜÇÜK OLUR.
 $7-4=3$

- 4) Burcu'nun 12 elması vardı. 5 elmasını yedi. Buna göre Burcu'nun kaç elması kaldı?



BURCU'NUN ELMA SAYISI:12
YEDİĞİ ELMA SAYISI:5
KALAN ELMA SAYISI=
 $12-5=7$

- 5) Zeynep 15 sayfalık bir kitabın 5 sayfasını okudu. Zeynep'in okumadığı kaç sayfa kaldı?



KİTABIN SAYFA SAYISI:15
ZEYNEP'İN OKUDUĞU SAYFA SAYISI:5
KALAN SAYFA SAYISI=
 $15-5=10$



YILDIZLI SORULAR



- 1) Bir çıkarma işleminde eksilen 14, çıkan 7 ise fark kaçtır?



$$\begin{array}{r} \text{EKSİLEN} \rightarrow 14 \\ - \text{ÇIKAN} \rightarrow - 7 \\ \hline \text{FARK} \rightarrow 7 \end{array}$$

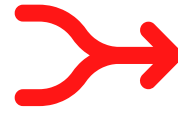
- 2) Bahçemizdeki 16 ağaçtan 7'si elma diğerleri kayısıdır. Buna göre bahçemizde kaç kayısı ağacı vardır?



ELMA= 7 AĞAÇ



KAYISI?



TOPLAM AĞAÇ
SAYISI=16

$$\text{KAYISI} = 16 - 7 = 9 \text{ AĞAÇ}$$

- 3) Sınıfımızın mevcudu 19'dur. Sınıfımızda 8 erkek öğrenci öğrenci vardır.Buna göre sınıfımızda kaç tane kız öğrenci vardır?



ERKEK=8
KIZ=?



SINIF MEVCUDU =19

$$\text{KIZ ÖĞRENCİ SAYISI} = 19 - 8 = 11$$

- 4)Ömer 9 sayfa ,Asya 15 sayfa kitap okudu. Asya'nın okuduğu sayfa sayısı Ömer'in okuduğu sayfa sayısından kaç fazladır?



ÖMER = 9 SAYFA
ASYA = 15 SAYFA
ASYA ÖMER'DEN
 $15-9= 6$ SAYFA DAHA FAZLA
OKUMUŞTUR.

- 5) Elifsu ile Çınar'ın yaşları toplamı 15'tir. Elifsu 7 yaşında olduğuna göre Çınar kaç yaşındadır?



ELİFSU=7
ÇINAR=?



YAŞLARI TOPLAMI=15

$$15-7=8 \text{ YAŞINDADIR}$$