

## Problemler

1. Melike 12 yaşındadır. Melike 5 yıl önce kaç yaşındaydı?

Çözüm:  -  =  yaş



2. Kümeste 17 tavuk vardı. Tavukların 8 tanesi satıldı. Kümeste kaç tavuk kaldı?

Çözüm:  -  =  tavuk



3. Kitapçıdan aldığım 18 etiketin 6 tanesini kullandım. Geriye kaç tane etiket kaldı?

Çözüm:  -  =  etiket



4. Dolapta 14 su bardağı vardı. Bardakların 12 tanesi kırıldı. Kaç bardak kaldı?

Çözüm:  -  =  bardak



5. Ramazan Bayramında topladığım 16 lira harçlığımın , 7 lirasını harcadım. Kaç liram kaldı?

Çözüm:  -  =  lira



## Problemler



Elif, 12 sayfalık kitabının 9 sayfasını okudu.

1.

Geriye okunacak kaç sayfası kaldı?

Çözüm:	Toplam kitap sayfası	Okunan kitap sayfası	Okunacak kitap sayfası
	.....	.....	.....



Sınıfımızda 15 kişiydik. 7 arkadaşımız bugün okula gelmedi. Sınıfta bugün kaç kişiyiz?

2.

Çözüm:	Sınıf sayımız	Gelmeyen arkadaş sayısı	Bugün sınıfındaki sayımız
	.....	.....	.....



Ciftlikte 14 koyunumuz vardı. 6 koyunu dedem sattı. Kaç koyunumuz kaldı?

3.

Çözüm:	Ciftlikteki koyun sayısı	Satılan koyun sayısı	Kalan koyun sayısı
	.....	.....	.....



Berat'ın kumbarasında 13 TL'si vardı. 6TL 'sini harcadı. Berat'ın kaç TL'si kaldı?

4.

Çözüm:	Kumbarasındaki para	Harcadığı para	Kalan parası
	.....	.....	.....

## Problemler

→ Aşağıdaki sözel ifadeleri okuyalım. Sayıları bulalım yazalım.

a.

Beş ile ikinin farkı ,  tür.

b.

Altı ile üçün farkı ,  tür.

c.

On ile beşin farkı ,  tir.

c.

Dokuz ile birin farkı ,  dir.

d.

On bir ile yedinin , farkı  tür.

e.

On iki ile altının farkı ,  dir.

f.

On dört ile onun farkı ,  tür.

g.

On üç ile on birin farkı ,  dir.

ğ.

On yedi ile ikinin farkı  tir.

h.

Dokuz ile dokuzun farkı ,  dir.

i.

On beş ile onun farkı ,  dir.

j.

Sekiz ile birin farkı ,  tir.

j.

Dokuz ile sekizin farkı ,  dir.

## Problemler

1. 9 sayfalık kitabın önce 3 sayfasını, sonra 2 sayfasını okudum. Geriye kaç sayfa kaldı?


2. Meyve sepetindeki 8 meyvenin önce 2 tanesini, sonra 4 tanesini yedim. Geriye kaç meyve kaldı?


3. 8 oyuncağımdan 1 tanesini ablama, 3 tanesini kardeşimle verdim. Geriye kaç oyuncağım kaldı?


4. 7 kalemimin 3 tanesini kaybettim, 4 tensini de arkadaşımı verdim. Kaç kalemim kaldı?


5. 17 sayfalık kitabımdan önce 6 sayfasını, sonra 5 sayfasını okudum. Geriye kaç sayfa kaldı?


6. Bir otobüste 18 yolcunun 7'si ilk durakta, 8'i ikinci durakta indi. Otobüste kaç yolcu kaldı?


7. Bir fırıncı 15 ekmeğin 6'sını sabah, 4 tanesini öğlen sattı. Fırıncının kaç ekmeği kaldı?


8. Bir sürahi 18 bardak su almaktadır. Bu sürahiden sabah 5 bardak, öğlen 6 bardak içersenek geriye kaç bardak su kalır?


## Problemler

6. Okul servisinde 12 öğrenci vardı. Önce 5 öğrenci, sonra 4 öğrenci indi. Okul servisinde kaç kişi kaldı?

Çözüm:



7. Ceren'in 15 şekeri vardı. 7 tanesini abisine, 6 tanesini ablasına verdi. Ceren'in kaç şekeri kaldı?

Çözüm:



8. Zeynep kumbarasındaki 18 TL'nin 7 lirası ile kalem, 6 TL'si ile silgi aldı. Zeynep'in kaç TL'si kaldı? ?

Çözüm:



9. Bir daldaki 16 kuşun önce 6 tanesi, sonra 2 tanesi uçtu. Dalda kaç kuş kaldı?

Çözüm:



10. Fetih 17 balık tuttu. Balıkların 9'unu arkadaşına verdi. 5'ini de yedi. Fetih'in geriye kaç balığı kaldı?

Çözüm:



## Problemler



Buğlem'in 16 tane fındığı vardı. Fındıklarının 9 tanesini yedi. Kaç fındığı kaldı?

5

Çözüm:

Baştaki  
fındık sayısı

Yenilen fındık  
sayısı

Kalan  
fındık sayısı

.....



Bahçede 19 tavşan vardı. Tavşanların 13 tanesi kaçtı. Bahçede kaç tavşan kaldı?

6.

Çözüm:

Bahçede olan  
tavşan sayısı

Kaçan  
tavşan sayısı

Kalan  
tavşan sayısı

.....



13 tane oyuncak arabam vardı. 5 tanesini kardeşimle verdim. Kaç arabam kaldı?

7.

Çözüm

Oyuncak  
araba sayısı

Kardeşine verdiği  
oyuncak sayısı

Kalan  
oyuncak sayısı

.....



Ablam 14 yaşındadır. Ben ablamdan 8 yaş küçüğüm. Ben kaç yaşındayım?

8.

Çözüm

Ablasının yaşı

Kaç  
yaş küçük?

Kendi yaşı

.....

## Problemler

→ Problemleri çözelim. Doğru yanıtın ait yuvarlağı boyayalım.

1. Bir tabaktaki 16 zeytinin 9 tanesini yedim. Tabakta kaç zeytin kaldı?

Çözüm:



2. Esma 13 yaşındadır. Kardeşi Esmadan 9 yaş küçüktür. Buna göre Esmanın kardeşi kaç yaşındadır?

Çözüm:



3. Bahçemizdeki 11 fidanın 8 tanesi kurudu. Bahçemizde kaç fidan kaldı?

Çözüm:



4. Aybüke'nin 18 şekeri vardı. Şekerlerinin 12 tanesini yedi. Kaç şekeri kaldı?

Çözüm:



5. Eslem'in 19 cevizi vardı. Cevizlerinin 14 tanesini arkadaşlarıyla paylaştı. Kaç cevizi kaldı?

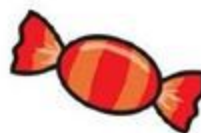
Çözüm:



## Problemler

1. 13 şekerim vardı. 7 tanesini kardeşime verdim. Kaç şekerim kaldı?

Çözüm:  -  =  şeker



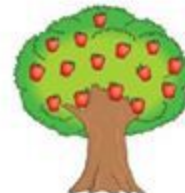
2. 14 kalemim vardı. 6 kalemimi kaybettim. Kaç kalemim kaldı?

Çözüm:  -  =  kalem



3. Nil, ağaçtan 15 elma topladı. 8 tanesini arkadaşına verdi. Nil'in kaç elması kaldı?

Çözüm:  -  =  elma



4. Kümeste 16 tavuğumuz vardı. Tavuklarımızın 9 tanesini tilki yedi. Kümeste kaç tavuk kaldı?

Çözüm:  -  =  tavuk



5. Melike'nin 19 kitabı vardı. 12 tanesini ablasına verdi. Melike'nin kaç kitabı kaldı?

Çözüm:  -  =  kitap



## Problemler

6. 18 sayısının 6 eksiği kaç yapar?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  yapar



7. Bahçemizde 13 elma ağacı vardı. Ağaçların 9 tanesi kurudu. Bahçemizde kaç elma ağacımız kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  ağaç



8. Pazardan aldığım 14 mandalinanın 6 tanesini yedim. Geriye kaç mandalina kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  mandalina



9. Serhat 19 balonun, 9 tanesini sattı. Geriye kaç balon kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  balon



10. Babamdan 15 lira aldım. 8 lirasını harcadım. Kaç liram kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  lira



## Problemler

→ Aşağıdaki sözel ifadeleri okuyalım. Sayıları bulalım yazalım.

- a. Üçten , bir çıktı  kaldi.
- b. Beşten , iki çıktı  kaldi.
- c. Sekizden , dört çıktı  kaldi.
- c. Dokuzdan , üç çıktı  kaldi.
- d. Ondan , altı çıktı  kaldi.
- e. Ondan , yedi çıktı  kaldi.
- f. Dokuzdan , dört çıktı  kaldi.
- g. Sekizden , altı çıktı  kaldi.
- g. Yediden , bir çıktı  kaldi.
- h. Altıdan , beş çıktı  kaldi.
- i. Ondan, bir çıktı  kaldi.
- j. Beşten , beş çıktı  kaldi.
- j. Dokuzdan , iki çıktı  kaldi.

## Problemler



Sepette 6 yumurta vardı. Yumurtaların 4 tenesi kırıldı kaç yumurta kaldı?

5

Çözüm:

Sepetteki  
yumurta sayısı

Kırılan yumurta  
sayısı

Kalan  
yumurta sayısı

.....



Tabakta 7 çilek vardı. Çileklerin 7 tanesini yedik.

6.

Tabakta kaç çilek kaldı?

Çözüm:

Tabaktaki  
çilekler

Yediğimiz çilek  
sayısı

Kalan  
çilek sayısı

.....



Bir simitçi 9 tane simidinin 5 tanesini sattı.  
Simitçinin kaç simidi kaldı?

7

Çözüm:

Simitçinin simit  
sayısı

Satılan simit  
sayısı

Kalan  
simit sayısı

.....



Saksıda 8 tane çiçek vardı. 4 tanesi kurudu.  
Saksıda kaç çiçek kaldı?

8.

Çözüm:

Saksızdaki  
çiçek sayısı

Kuruyan çiçek  
sayısı

Kalan  
çiçek sayısı

.....

## Problemler



Aşağıdaki problemleri çözelim.



Gölde 5 ördek yüzüyordu , 3 tanesi gölden ayrıldı. Gölde kaç ördek kaldı?

1.

Çözüm:

Göldeki ördek  
sayısı

Ayrılan ördek  
sayısı

Kalan  
ördek sayısı

.....

.....

.....



Haticenin 6 balonu vardı. 5 tanesi patladı.

2.

Haticenin kaç balonu kaldı?

Çözüm: Önceki balon  
sayısı

Patlayan balon  
sayısı

Kalan  
balon sayısı

.....

.....

.....



Akvaryumda 7 balık vardı. 3 tanesini komşumuza verdik. Kaç balığımız kaldı ?

3.

Çözüm: Akvaryumdaki  
balıklar

Verdiğimiz balık  
sayısı

Kalan  
balık sayısı

.....

.....

.....



Dalda 5 kuş vardı. 1 tanesi daldan uçtu kaç kuş kaldı ?

4.

Çözüm:

Daldaki kuş  
sayısı

Uçan kuş  
sayısı

Dalda kalan kuş  
sayısı

.....

.....

.....

## Problemler

1.

Minibüste 12 yolcu vardı. Yolculardan 3 tanesi minibüsten indi. bindi. Minibüste kaç yolcu kaldı?

Çözüm:

-

yolcu



2.

Ceren'in 11 tokası var. 5 tokasını ablasına verdi. Ceren'in kaç tokası kaldı?

Çözüm:

-

toka



3.

Beril'in 14 boyalı kalemi vardı. Beril kalemlerinin 10 tanesini Zeynep'e verdi. Beril'in kaç boyalı kalemi kaldı?

Çözüm:

-

boyalı kalemi



4.

19 sayısının 15 eksiği kaç yapar?

Çözüm:

-

yapar



## Problemler

5.

Ela Yağmur 17 yaşındadır. Kardeşi Irmak, Ela Yağmur'dan 10 yaş küçüktür. Irmak kaç yaşındadır?

Çözüm:

-

yaş



6.

Yusuf'un 18 misketi vardı. Misketlerinin 14 tanesini kaybetti. Yusuf'un kaç misketi kaldı?

Çözüm:

-

misket



7.

Sınıfımızı süslemek için Elif 16 bayrak aldı. Bayrakların 9 tanesini kullandı. Kaç bayrağı kaldı?

Çözüm:

-

bayrak



8.

15'ten 6 çıkarırsak kaç kalır?

Çözüm:

-

kalır



## Problemler

5.

Ela Yağmur 17 yaşındadır. Kardeşi Irmak, Ela Yağmur'dan 10 yaş küçüktür. Irmak kaç yaşındadır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ - \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

yaş



6.

Yusuf'un 18 misketi vardı. Misketlerinin 14 tanesini kaybetti. Yusuf'un kaç misketi kaldı?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ - \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

misket



7.

Sınıfımızı süslemek için Elif 16 bayrak aldı. Bayrakların 9 tanesini kullandı. Kaç bayrağı kaldı?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ - \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

bayrak



8.

15'ten 6 çıkarırsak kaç kalır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ - \boxed{\phantom{0}} \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

kalır



## Problemler

6. Kumbaramda 16 liram vardı, 8 lirasını harcadım . Kaç liram kaldı?

Çözüm:  -  =  lira



7. Bir sınıfta 14 öğrenci vardır. 5'i erkek öğrenci olduğuna göre, sınıfta kaç kız öğrenci vardır?

Çözüm:  -  =  öğrenci



8. Bayramda halam 18 şeker verdi. Şekerlerin 14 tanesini , arkadaşlarına verdim. Kaç şekerim kaldı?

Çözüm:  -  =  şeker



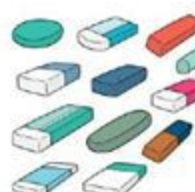
9. 15 masal kitabımdan 14 tanesini okudum. Okumadığım kaç tane kitabımdı kaldı?

Çözüm:  -  =  kitap



10. Nilda'nın 12 silgisi vardı. 10 tanesini kaybetti. Kaç silgisi kaldı?

Çözüm:  -  =  sigi



## Problemler

9.

Meyve sepetinde 16 tane meyve vardı. Meyvelerin 8 tanesini yedik. Kaç tane meyve kaldı?

Çözüm:

-

meyve



10.

Yağmur Nisa'nın 19 tane şiir kitabı vardı. Kitaplarının 9 tanesini okudu. Okumadığı kaç kitabı kaldı?

Çözüm:

-

kitap



11.

Bahçemizde 15 tane nar ağacı var. Elma ağaçları, nar ağaçlarından 7 tane eksiktir. Kaç tane elma ağacımız vardır?

Çözüm:

-

elma ağacı



12.

15'ten 2 çıkarırsak kaç kalır?

Çözüm:

-

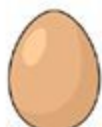
kalır



## Problemler

6. Dolapta 14 yumurta vardı. Yumurtaların 7 tanesini kahvaltıda yedik. Kaç yumurtamız kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  yumurta



7. Tabakta 12 kurabiye vardı. Kurabiyelerin 6 tanesini yedim. Tabakta kaç kurabiye kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  kurabiye



8. Elif 15 yaşındadır. Kardeşi Eliften 6 yaş küçük olduğuna Elif'in kardeşi kaç yaşındadır?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  yaş



9. Bahçede 11 öğrenci oyun oynuyordu. Öğrencilerin 3 tanesi eve gitti. Bahçede kaç öğrenci kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  öğrenci



10. Fırından sabah 17 ekmek aldık. 10 tanesini yedik . Kaç ekmeğimiz kaldı?

Çözüm:  $\square - \square = \square$  ekmek



## Problemler

1. Selin'in 13 kalemi vardı. 6 tanesini kardeşine verdi. Geriye kaç kalemi kaldı?

Çözüm:  -  =  kalem



2. Aybüke cebindeki 14 liranın 5 lirasıyla bisküvi aldı. Aybüke'nin kaç lirası kaldı?

Çözüm:  -  =  bisküvi



3. Babamın aldığı 16 sayfalık masal kitabı 9 sayfasını okudum. Bitirmem için kaç sayfam kaldı?

Çözüm:  -  =  sayfa



4. Köyümüzdeki ahırda 17 inek vardı. İneklerin 8 tanesini dedem sattı. Kaç ineğimiz kaldı?

Çözüm:  -  =  inek



5. Ağaçta 12 kuş vardı. Kuşların 3 tanesi uçtu gitti. Ağaçta kaç kuş kaldı?

Çözüm:  -  =  kuş

