



1

Bir okulda bulunan 2. sınıf kız öğrencilerin sayısı 54' tür. Erkek öğrenci sayısı ise kız öğrenci sayısından 12 eksiktir. Buna göre kız ve erkek öğrencilerin sayılarının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 54 \text{ Kız} \\ - 12 \\ \hline 42 \text{ Erkek} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 42 \\ \hline 12 \end{array}$$

2

Bir sinema iki günde toplam 78 bilet satmıştır. 1. gün 29 bilet satıldığına göre diğer gün kaç bilet satılmıştır?

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 29 \\ \hline 49 \text{ bilet} \end{array}$$

3

Seval 26, Eda ise 21 yaşındadır. Seval ve Eda'nın 5 yıl önceki yaşlarının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{l} 26 - 5 = 21 \\ 21 - 5 = 16 \end{array} \quad \begin{array}{l} 21 - 16 = 5 \end{array}$$

4

Zeynep'in bir düzineden 4 fazla, Esmen'in ise üç deste silgisi vardır. Zeynep'in silgi sayısı, Esmen'in silgi sayısından kaç eksiktir?

$$\begin{array}{l} \text{Zeynep: } 12 + 4 = 16 \\ \text{Esmen: } 10 + 10 + 10 = 30 \\ 30 - 16 = 14 \end{array}$$

5

8 yolcusu bulunan bir minibüsten durakta 6 yolcu indi. Yeni binenlerle birlikte minibüste 35 yolcu oldu. Bu durakta minibüse kaç yolcu binmiştir?

$$\begin{array}{l} 8 - 6 = 2 \text{ kaldı.} \\ 35 - 2 = 33 \text{ yolcu bindi.} \end{array}$$



2.Sınıf

6 Aysu'nun 86 tane fıncığı vardı. Bir miktarını arkadaşlarına dağıttıktan sonra 69 fıncığı kaldı. Aysu, arkadaşlarına kaç fıncık dağıtmıştır?

$$86 - 69 = 17 \text{ fıncık}$$

dağıtmıştır.

7 Bir büfeye günlük 73 tane gazete geliyor. Gün boyunca 2 düzinesi satıldığına göre, büfede kaç tane gazete kalmıştır?

$$73 - 24 = 49 \text{ gazete}$$

kalmıştır.

8 Bir sınıf kitaplığında 74 tane masal kitabı vardır. Bu kitaplıktaki etkinlik kitabı sayısı, masal kitabı sayısından 36 eksiktir. Buna göre, bu kitaplıktaki masal ve etkinlik kitabı sayılarının farkı kaçtır?

74 masal

$$74 - 36 = 38 \text{ etkinlik kitabı}$$

$$74 - 38 = 36$$

9 Umut marketten 74 liralık alışveriş yapmış ve kasiyere 90 tl para uzatmıştır. Umut kaç lira para üstü alır?

$$90 - 74 = 16$$

10 Osman'ın yaşı 56 sayısının en yakın olduğu onluk kadar, Sinan'ın yaşı 34 sayısına daha uzak olan onluk kadar olduğuna göre, Osman ile Sinan'ın yaşları farkı kaçtır?

Osman \rightarrow 56 \rightarrow 60

Sinan \rightarrow 34 \rightarrow 40

$$60 - 40 = 20$$



1

Bir galeride 90 araç vardır. Bunların 28 tanesi kırmızı, 17 tanesi mavi renklidir. Geriye kalan araçlar ise beyaz renklidir. Galeride kaç beyaz araç vardır?

$$90 - 28 = 62$$

$$62 - 17 = 45 \text{ beyaz}$$

renkli

2

Murat'ın ahırında 24 inek vardır. koyun sayısı, inek sayısından 6 eksiktir. Buna göre ahırda toplam kaç hayvan vardır?

$$24 \text{ inek}$$

$$24 - 6 = 18$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 18 \\ \hline 42 \end{array}$$

3

Ece 29 yaşındadır. Kardeşi Ece'den 5 yaş küçüktür. Annesinin yaşı, ikisinin yaşları toplamından 7 fazladır. Buna göre anneleri kaç yaşındadır?

$$\text{Ece} = 29$$

$$\text{Kardeşi} = 24$$

$$\text{Annesi} = 24 + 29 = 53$$

$$53 + 7 = 60$$

4

Annesi Pelin'e 55 lira, babası 40 lira haftalık harçlık verdi. Pelin parasının 38 lirasını harcadı. Pelin'in kaç lirası kalmıştır?

$$55 + 40 = 95$$

$$95 - 38 = 57 //$$

5

Behlül 68 sayfalık kitabın pazartesi günü 26 sayfasını, Salı günü 19 sayfasını okudu. Buna göre Behlül'ün okuması gereken kaç sayfası kalmıştır?

$$68 - 26 = 42$$

$$42 - 19 = 23 //$$



2.Sınıf

6 Manav Ahmet'in 36 kg elması ve 29 kg armudu vardır. Elmaların 14 kilogramını , armutların 11 kilogramını satıldı. Manav Ahmet'in geriye toplam kaç kilogram meyvesi kalmıştır?

$$36 - 14 = 22$$

$$29 - 11 = 18$$

$$22 + 18 = 40$$

7 Fırıncı Şener birinci gün 22 ekme, ikinci gün 18 ekme sattı. Üçüncü gün ise ilk iki günün toplamından 10 ekme daha az sattı. Fırıncı Şener üçüncü gün kaç ekme satmıştır?

$$18 + 22 = 40$$

$$40 - 10 = 30$$

8 Üç arkadaşın yaşları toplamı 42'dir. Arda 12 , Elif 14 yaşındadır. Buna göre üçüncü arkadaşları olan Cemil'in yaşı kaçtır?

$$12 + 14 = 26$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 26 \\ \hline 16 \end{array}$$

9 Bir kırtasiyeci 3 düzine kalemın önce 8 tanesini daha sonra 12 tanesini sattı. Kırtasiyecinin elinde kaç kalem kalmıştır?

$$36 - 8 = 28$$

$$28 - 12 = 16$$

10 Buse 75 sorunun 19 tanesini yanlış yaptı. 24 tanesini de boş bıraktı. Buse kaç soruyu doğru yapmıştır?

$$75 - 19 = 56$$

$$56 - 24 = 32 //$$

1. PROBLEM



Bir okulda bulunan erkek öğrenci sayısı 56'dır. Kız öğrenci sayısı erkek öğrenci sayısından 8 eksiktir. Buna kız ve erkek öğrenci sayıları farkı kaçtır?

$$\text{Erkek} = 56$$

$$\text{Kız} = 56 - 8 = 48$$

$$56 - 48 = 8,$$

2. PROBLEM



Bir kitaplıkta 67 tane hikâye kitabı vardır. Bu kitaplıktaki boyama kitabı sayısı, hikâye kitabı sayısından 48 eksiktir. Buna göre boyama kitabı sayısı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline 19 \end{array}$$

3. PROBLEM



Bir çiçekçinin elinde 74 gül, 64 papatya vardır. Çiçekçi 2 düzine gül; 16 papatya satmıştır. Kalan çiçeklerin farkı kaçtır?

$$74 \text{ gül} \quad 64 \text{ papatya}$$

$$74 - 24 = 50 \text{ gül}$$

$$64 - 16 = 48 \text{ papatya}$$

$$50 - 48 = 2 //$$

4. PROBLEM



Üç kardeşin yaşları toplamı 53'tür. 1. kardeş 14, 2. kardeş 16 yaşında olduğuna göre 3. kardeşin yaşı kaçtır?

$$14 + 16 = 30$$

$$53 - 30 = 23$$

5. PROBLEM



Murat pazardan 69 liralık alışveriş yapmış ve satıcıya 95 lira para uzatmıştır. Buna göre Murat kaç lira para üstü alır?

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 69 \\ \hline 26 \end{array}$$

6. PROBLEM



Nuran 48, Burcu 46 yaşındadır. 19 yıl önce Nuran ve Burcu'nun yaşları farkı kaçtır?

$$\begin{aligned} 48 - 19 &= 29 \\ 46 - 19 &= 27 \\ 29 - 27 &= 2, \end{aligned}$$

7. PROBLEM



Bir fırıncı sabah 76 adet, öğlen sabahki sattığından 17 eksik, akşam da öğlen sattığından 19 eksik ekmeğe sattığına göre öğlen ve akşam sattığı ekmeklerin farkı kaçtır?

$$\begin{aligned} \text{Sabah} &\rightarrow 76 \\ \text{Öğlen} &\rightarrow 76 - 17 = 59 \\ \text{Akşam} &\rightarrow 59 - 19 = 40 \\ 59 - 40 &= 19, \end{aligned}$$

8. PROBLEM



Tuğçe 36, Funda Tuğçe'den 9 yaş küçük, annelerinin yaşı ise Tuğçe ve Funda yaşları farkından 50 fazladır. Funda ve ~~annesi~~ ^{annesinin} yaşları farkı kaçtır?

$$\begin{aligned} \text{Tuğçe} &\rightarrow 36 \\ \text{Funda} &\rightarrow 36 - 9 = 27 \\ 36 - 27 &= 9 \\ 9 + 50 &= 59 \text{ Anne} \\ 59 - 27 &= 32 // \end{aligned}$$