

1. Sınıfımıza 8 sarı, 2 mavi, 3 pembe balon astık. Sınıfımıza toplam kaç balon astık?



ÇÖZÜM:

$$8+2+3 = 13 \text{ balon}$$

2. Asya 7 yaşındadır. Miraç, Asya'dan 4 yaş büyüktür. Miraç kaç yaşındadır?



ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{Asya} \\ 7 \\ \text{Miraç} \\ 7 \\ + 4 \\ \hline 11 // \end{array}$$

3. Ahmet Bey her gün bir önceki günden 2 fazla kargo taşımaktadır. Ahmet Bey ilk gün 8 kargo taşıdığına göre üçüncü gün kaç kargo taşır?



ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{1. gün} \\ 8 \\ \text{2. gün} \\ 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \\ \text{3. gün} \\ 10 \\ + 2 \\ \hline 12 // \end{array}$$

4. Can'ın 4 lirası vardır. Emir'in ise 6 lirası vardır. İkisi paralarını birleştirirse kaç liraları olur?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{Can} \\ 4 \\ \text{Emir} \\ 6 \\ \hline 6+4 = 10 \text{ lira} \end{array}$$

5.



- İki kardeş pazartesi günü 8 bitki, salı günü ise pazartesi gününden 3 fazla bitki suladılar. İki günde kaç bitki suladılar?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{Pazartesi} \\ 8 \\ \text{Salı} \\ 8 \\ + 3 \\ \hline 11 \\ \hline 11+8 = 19 \text{ bitki} \end{array}$$

6.



Dönme dolaptaki çocuklardan 4 tanesi inerse dönme dolapta kaç çocuk kalır?

ÇÖZÜM:

8 çocuk var

 $8 - 4 = 4$ çocuk kalır

7.



Yukarıdaki kedilerden sadece 3 tanesi yemek yedi. Kaç tanesi yemek yememiştir?

ÇÖZÜM:

9 kedi var

 $9 - 3 = 6$ tane kedi yemedi.

8. Zeki, kitabın 7 sayfasını okudu. Kaç sayfa daha okursa toplamda 15 sayfa okumuş olur?



ÇÖZÜM:


 $15 - 7 = 8$ sayfa okumalı

9. Bir minibüste 4 yolcu vardır. Minibüse birinci durakta 3, ikinci durakta 5 yolcu binerse minibüste kaç yolcu olur?

ÇÖZÜM:

| 1. durak | İkinci durak |
|----------|--------------|
| 3 | 5 |

 $4 + 3 + 5 = 12$ yolcu olur

10. Çilekli pasta yapan Çiğdem, üstünde 9  çilek olan pastaya 5 çilek koyup 2 tanesini çıkarmıştır. Son durumda pastada kaç çilek vardır?

ÇÖZÜM:

 $9 + 5 = 14$ $14 - 2 = 12$ çilek var

11. Sınıfta 3 erkek, 5 kız öğrenci vardır. Sınıfa 3 öğrenci daha gelirse sınıfta kaç öğrenci olur?

ÇÖZÜM:

$$3 + 5 = 8$$

$$8 + 3 = 11 \text{ öğrenci olur.}$$

12. 3 yıl önce 8 yaşında olan Buse 2 yıl sonra kaç yaşında olur?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{Şu anki yaşı} \quad 8 \\ + 3 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$2 \text{ yıl sonra } 11 + 2 = 13$$

13. Celil, ilk maçında 7 gol, ikinci maçında ise ilk maçında attığı gollerden 2 gol fazla atmıştır.



Celil, iki maçta toplam kaç gol atmıştır?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} \text{İlk maç} \quad 7 \\ \text{İkinci maç} \quad 7 + 2 = 9 \end{array}$$

$$7 + 9 = 16 \text{ gol atmış}$$

14. Bir koşu yarışmasında Ali baştan 7. sıradadır. Ali'nin arkasında 5 kişi olduğuna göre bu yarışmaya kaç kişi katılmıştır?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 7 \text{ kişi} \quad 5 \text{ kişi} \\ \hline \end{array}$$

$$7 + 5 = 12 \text{ kişi katıldı}$$

15.



Çetin Usta, toplam 18 tane pizza yapmıştır. Bu pizzaların 7 tanesi peynirli, geri kalanları ise sucukludur. Çetin Usta kaç tane sucuklu pizza yapmıştır?

ÇÖZÜM:

$$18 - 7 = 11 \text{ tane sucuklu}$$