



Problemi çözmek için soruları cevaplandır sonra işlemi yap.

1. Elif'in 9 kalemı vardı. 7 kalem de annesi verdi. Elif'in kaç kalemı oldu?

Elif'in kaç kalemı vardı?

Annesi kaç kalem verdi? $+$

Elif'in kaç kalemı oldu?

2. Ceylin' in 9 lirası vardı. Annesi de 7 lira verdi. Ceylin' in kaç lirası oldu?

Ceylin'in kaç TL'si vardı?

Annesi kaç TL verdi? $+$

Ceylin'in kaç TL'si oldu?

3. 8 kalemim vardı. 6 kalem daha aldım. Kaç kalemim oldu?

Kaç kalemim vardı?

Kaç kalem daha aldım? $+$

Kaç kalemim oldu?

4. Babam 9 kilogram portakal ve 8 kilogram elma aldı. Babam kaç kilogram meyve almıştır?

Babam kaç kg portakal aldı?

Kaç kg elma aldı? $+$

Kaç kg meyve almıştır?

5. Deniz pazartesi günü 7 hikâye, Salı günü 5 hikâye okudu. Deniz toplam kaç hikâye okudu?

Pazartesi kaç hikaye okudu?

Salı günü kaç hikaye okudu? $+$

Toplam kaç hikaye okudu?

6. Ağaçta 8 kuş vardı. 7 kuş daha kondu. Ağaçta kaç kuş oldu?

Ağaçta kaç kuş vardı?

Ağaca kaç kuş daha kondu? $+$

Ağaçta kaç kuş oldu oldu?

7. Emir'in 9 ve Alper'in da 8 kalemı var. İkisinin toplam kaç kalemı olur?

Emir'in kaç kalemı vardı?

Alper'in kaç kalemı vardı? $+$

İkisinin kaç kalemı oldu?

8. Evde 12 yumurta vardı. Annem 7 yumurta daha aldı. Evde kaç yumurta oldu?

Evde kaç yumurta vardı?

Annem kaç yumurta aldı? $+$

Evde kaç yumurta oldu?

9. Akvaryumda 11 balık vardı. 6 balık daha aldık.
Akvaryumda kaç balık oldu?

$$\begin{array}{r} \text{Akvaryumda kaç balık vardı?} \quad \dots \\ \text{Kaç balık daha alındı?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{Akvaryumda kaç balık oldu?} \quad \dots \end{array}$$

10. Barış 9, Çağdaş ise 7 kitap okudu. İkisi toplam kaç kitap okudu?

$$\begin{array}{r} \text{Barış kaç kitap okudu?} \quad \dots \\ \text{Çağdaş kaç kitap okudu?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{İkisi kaç kitap okudu?} \quad \dots \end{array}$$

11. Sınıfımızın boyu 8 adım, eni 6 adımdır. Sınıfımızın boyu ile eninin toplamı kaç adımdır?

$$\begin{array}{r} \text{Sınıfımızın boyu kaç adımdır?} \quad \dots \\ \text{Eni kaç adımdır?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{Eni ile boyu kaç adımdır?} \quad \dots \end{array}$$

12. Alperen 7 yaşında, ağabeyi de Alperen'din 6 yaş büyük ise ağabeyi kaç yaşında olur?

$$\begin{array}{r} \text{Alperen kaç yaşındadır?} \quad \dots \\ \text{Ağabeyi kaç yaş büyüktür?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{Ağabeyi kaç yaşındadır?} \quad \dots \end{array}$$

13. Efe 7, ablası 11 yaşındadır. İkisinin yaşlarının toplamı kaçtır?

$$\begin{array}{r} \text{Efe kaç yaşındadır?} \quad \dots \\ \text{Ablası kaç yaşındadır?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{İkisinin yaşları toplamı kaçtır?} \quad \dots \end{array}$$

14. Aras'ın 7, Bulut'un 10 boyası var. İkisi boyalarını birleştirirse kaç tane olur?

$$\begin{array}{r} \text{Aras'ın kaç boyası vardı?} \quad \dots \\ \text{Bulut'un kaç boyası vardı?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{İkisini kaç boyası oldu?} \quad \dots \end{array}$$

15. Ben 8 yaşındayım. Ablam benden 5 yaş büyüktür. Ablam kaç yaşındadır?

$$\begin{array}{r} \text{Benim yaşı kaç?} \quad \dots \\ \text{Ablam kaç yaş büyük?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{Ablam kaç yaşında?} \quad \dots \end{array}$$

16. Vazoda 14 çiçek vardır. 6 tane daha eklersek kaç çiçeğimiz olur?

$$\begin{array}{r} \text{Vazoda kaç çiçek vardı?} \quad \dots \\ \text{Kaç çiçek daha ekledik?} \quad + \quad \dots \\ \hline \text{Vazoda kaç çiçek oldu?} \quad \dots \end{array}$$