

## Problem mi var?

→ Problemleri çözelim. Doğru yanıtı ait yuvarlağı boyayalım.

1. Ela'nın 7 tokası vardır. Annesi 5, ablası 4 toka verirse Ela'nın toplam kaç tokası olur?

Çözüm:



2. Bir pazarcının 17 kavunu vardı. Sabah 7 tanesini, akşam 6 tanesini sattı. Pazarcının kaç kavunu kaldı?

Çözüm:



3. 8 yumurtamız vardı. 4 yumurta ablam, 6 yumurtada ablam alırsa, toplam kaç yumurtamız olur?

Çözüm:



4. Aybüké'nin 18 sayfalık kitabı vardı. Sabah 9 sayfasını, akşam 4 sayfasını okudu. Okumadığı kaç sayfası kaldı?

Çözüm:



5. Rüya'nın 19 cevizi vardı. Cevizlerinin 7 tanesini yedi. 3 tanesini kardeşine verdi. Rüya'nın kaç cevizi kaldı?

Çözüm:



## Problem mi var?

6. Ayşe 11 yaşındadır. Kardeşi, Ayşe'den 4 yaş küçüktür. İkisinin yaşları toplamı kaçtır ?

Çözüm:



7. Dolabımızda 7 elma, elma sayılarından 3 fazla da erik vardır. Dolabımızda toplam kaç meyve vardır?

Çözüm:



8. Ali'nin 8 lirası var. Ablasının parası, Ali'nin parasından 2 lira azdır. İkisinin toplam kaç lirası var?

Çözüm:



9. 13 sayısının 6 fazlasının 9 eksiği kaç yapar?

Çözüm:



10. Kümeste 6 tavuğumuz var. Ördeklerimiz tavuklardan 4 fazladır. Kümeste toplam kaç hayvanımız var?

Çözüm:



## Cevaplar

- 1-  $7 + 5 = 12$   
 $12 + 4 = 16$  tona
- 2-  $17 - 7 = 10$   
 $10 - 6 = 4$  kavun kaldı.
- 3-  $8 + 4 = 12$   
 $12 + 6 = 18$  yumurta
- 4-  $18 - 9 = 9$   
 $9 - 4 = 5$  sayfa kaldı.
- 5-  $19 - 7 = 12$   
 $12 - 3 = 9$  ceviz kaldı.
- 6-  $11 - 4 = 7$  kardeşinin yaşı  
 $11 + 7 = 18$  yaşları toplamı
- 7-  $7 + 3 = 10$  erik  
 $10 + 7 = 17$  toplam meyve
- 8-  $8 - 2 = 6$  ablasının parası  
 $8 + 6 = 14$  toplam para
- 9-  $13 + 6 = 19$   
 $19 - 9 = 10$
- 10-  $6 + 4 = 10$  ördek  
 $10 + 6 = 16$  toplam hayvan