

1. 76 balonun 28 tanesi patlayınca kaç balon kalır?

A blank sheet of graph paper featuring a uniform grid of squares. The grid consists of 20 columns and 10 rows, providing a structured space for drawing or writing.

2. Bir sepette 47 tane elma vardır. Sepete 32 elma daha koyunca kaç elma olur?

3. Demet'in 54 tane kalemi vardır. Demet kalemlerinin 14 tanesini Esmanur'a verince kaç kalemi kalır?

[illegible]

4. Oğuzhan 42 TL olan parasının 10 TL'sini harcadı. Kaç lirası kaldı?

[illegible]

5. Bir kümesteki tavuk ve horozların toplamı 69'dır. Kümeste 21 tavuk olduğuna göre kaç horoz vardır?

A blank sheet of graph paper with a grid of squares. The grid consists of 20 columns and 10 rows of small squares. There are no margins or other markings on the page.

6. Emircan kitabının 23 sayfasını okuyunca geriye okunacak 16 sayfa daha kaldı. Emircan'ın okuduğu kitap kaç sayfadır?

7. Aylin 32 kg, kardeşi Sefa ise Aylin'den 7 kg daha hafiftir. Sefa kaç kg'dır?

A large grid of graph paper with 20 columns and 10 rows. The grid is composed of small squares, with a larger square area on the left side, likely for a title or drawing.

8. 9 bardak su ile dolan bir sürahiye 3 bardak su konulmuştur. Sürahinin dolması için kaç bardak daha su konulmalıdır?

[illegible]

9. Kitabımın 12 sayfasını okuyunca geriye 20 sayfa kaldı? Kitabım kaç sayfadır?

10. Ali'nin boyu 119 cm, kardeşi Ömer'in boyu ise 108 cm'dir? Ali kardeşinden ne kadar uzundur?

[illegible]