

Adı Soyadı:.....

# 1. SINIF MATEMATİK TEKRAR ÇALIŞMASI

4

- Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulalım.

$\square + 7 = 12$

$\square + 4 = 15$

$10 + \square = 17$

$3 + \square = 11$

- Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyenleri bulalım.







$\square - 7 = 3$

$\square - 5 = 6$

$7 - \square = 7$

$13 - \square = 4$

- Aşağıdaki paralara eşit olacak şekilde uygun paraları seçelim.

							
35 TL							
130 TL							
61 TL							
206 TL							
170 TL							

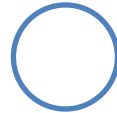
- Aşağıdaki eşitliklerdeki eksik sayıları bulalım.

- 4 köşesi, 4 kenarı vardır.
- Tüm kenarları birbirine eşittir.

- 3 köşesi, 3 kenarı vardır.

- 4 köşesi, 4 kenarı vardır.
- Karşılıklı kenarları birbirine eşittir.

- Hiç köşesi ve kenarı yoktur.



## 1. SINIF MATEMATİK PROBLEM ÇALIŞMASI

4

\*Bir ağaçta 18 kuş vardır. Kuşların 9 tanesi uçarsa geriye kaç kuş kalır?

13 – 7 – 18 – 5 – 10 – 20  
\*Yukarıdaki sayılardan 10'dan küçük olan sayıların toplamı kaç olur?

\*Pazardan 6 elma, 4 nar, 7 muz aldım. Toplam kaç meyve aldım?

\*Kumbaramda 15 lira para vardı. 6 lirasıyla çikolata aldım. Geriye kaç lira param kaldı?

\*Abisi 16 yaşındadır. Kardeşi Ela ise abisinden 8 yaş küçüktür. Ela kaç yaşındadır?

\*Bir öğrenci öğleden önce 8 soru, öğleden sonra ise 9 soru çözdü. Öğrenci toplam kaç soru çözmüştür?

\*Bir çıkarma işleminde eksilen 11, çıkan 7 ise fark kaç olur?

\*Bir otobüste 14 yolcu vardır. İlk durakta 5 yolcu indi. İkinci durakta 3 yolcu bindi. Otobüste kaç yolcu vardır?