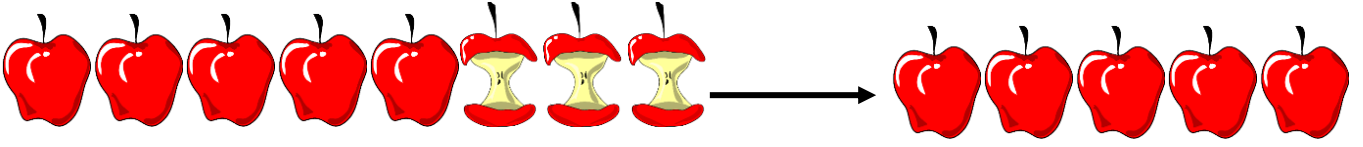


ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ



8 elmanın 3 tanesini yedim. Kalan elma sayısını zihinden bulalım.



Kalan elma sayısını zihinden bulalım.

1. Kalan elma sayısını geriye doğru birer ritmik sayma yaparak bulabiliriz.

8 → 7 → 6 → 5

8'den 5'e kadar kaç sayma yaptık? $8 - 3 = 5$

2. Kalan elma sayısını ileriye doğru birer ritmik sayma yaparak bulabiliriz.

5 → 6 → 7 → 8

5'ten 8'e kadar kaç sayma yaptık? $8 - 3 = 5$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini zihinden yapınız.

$$6 - 2 =$$

$$7 - 3 =$$

$$8 - 2 =$$

$$9 - 4 =$$

$$8 - 4 =$$

$$7 - 4 =$$

$$9 - 5 =$$

$$9 - 3 =$$

$$10 - 6 =$$

$$11 - 5 =$$

$$12 - 5 =$$

$$12 - 6 =$$

$$14 - 6 =$$

$$15 - 5 =$$

$$16 - 6 =$$

$$18 - 2 =$$

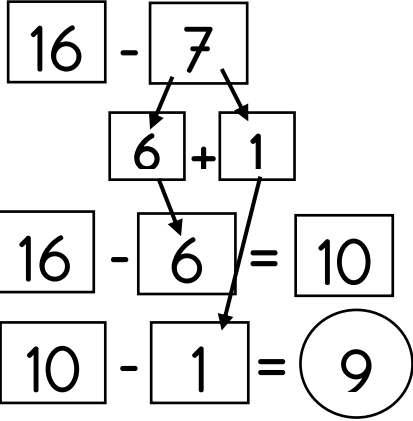
$$19 - 3 =$$

$$20 - 5 =$$

ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ



16 - 7 = işlemini zihinden yapalım.



(7 sayısını 6 + 1 sayılarının toplamı olarak düşünüyoruz. Çıkarma işleminde çıkan sayıyı eksilenin birler basamağındaki sayı olacak şekilde toplananlara ayırıyoruz.)

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yukarıdaki örneğe göre yapalım.

