



# ZEKA GELİŞTİRİCİ PROBLEMLER



Aşağıdaki problemleri çözün ve cevabı aşağıdan işaretleyin.

1) **İbrahim ve Emin' in yaşları toplamı 25 ediyor. İbrahim' in yaşı Emin' in yaşından 1 fazladır. Buna göre İbrahim kaç yaşındadır?	<input type="checkbox"/>
2) **İki sayının toplamı 51 ediyor. Büyük sayı küçük sayıdan 41 fazladır. Buna göre büyük sayı kaçtır?	<input type="checkbox"/>
3) **İki sayının toplamı 57 ediyor. Büyük sayı küçük sayıdan 23 fazladır. Buna göre büyük sayı kaçtır?	<input type="checkbox"/>
4) 14 fazlası 55 eden sayı kaçtır?	<input type="checkbox"/>
5) 23 topum vardı. 3 topum patladı. Kaç topum kaldı?	<input type="checkbox"/>
6) İbrahim yaşını soranlara 'Benim yaşım 3 sayısının 16 fazlasına eşittir.' demektedir. Buna göre İbrahim kaç yaşındadır?	<input type="checkbox"/>
7) Azra yaşını soranlara 'Benim yaşımın 38 eksiği 17 ediyor.' demektedir. Buna göre Azra kaç yaşındadır?	<input type="checkbox"/>

8) Bir toplama işleminde toplananlardan biri 11 diğeri ise 23 olduğuna göre toplam kaçtır?	<input type="checkbox"/>
9) Zeynep , 21 ve 28 sayılarını kullanarak toplama işlemi yaptı. Zeynep bulduğu sonuca 19 eklediğinde kaç sayısına ulaşır?	<input type="checkbox"/>
10) 62 destenin 35 deste fazlası kaç eder?	<input type="checkbox"/>
11) 43 sayısının 8 eksiği kaçtır?	<input type="checkbox"/>
12) Serhat önce kitabın 48 sayfasını okudu. Daha sonra da 58 sayfa okuyarak kitabı bitirdi. Serhat' ın okuduğu kitap toplam kaç sayfadır?	<input type="checkbox"/>
13) Bir tabakta 8 fındık var. 18 fındık daha eklersek tabakta kaç fındık olur?	<input type="checkbox"/>
14) Beyza önce kitabın 9 sayfasını okudu. Daha sonra da 47 sayfa okuyarak kitabı bitirdi. Beyza' nın okuduğu kitap toplam kaç sayfadır?	<input type="checkbox"/>

20 - 40 - 55 - 970 - 13 - 68 - 35 - 834 - 34 - 56 - 41 - 46 - 26 - 106 - 19

## VERİLMİYENLERİ BULALIM



Aşağıdaki işlemlerde noktalı yerlere uygun sayıları yazın.

..... + yedi = sekiz	on altı - on üç = .....
on dört + beş = .....	on - üç = .....
yirmi sekiz - ..... = yirmi	beş - ..... = bir
yirmi + dört = .....	yirmi yedi - iki = .....
dokuz + altı = .....	dokuz + ..... = on sekiz