



ZEKA GELİŞTİRİCİ PROBLEMLER



Aşağıdaki problemleri çözün ve cevabı aşağıdan işaretleyin.

1) Hangi sayının 30 fazlası 73 eder?	<input type="checkbox"/>
2) Aklımdan 58 sayısını tuttum. Aklımdan tuttuğum sayının 3 fazlası kaç eder?	<input type="checkbox"/>
3) *Süeda' nın yaşının 49 eksiği 10 ediyor. Süeda 5 yıl sonra kaç yaşında olur?	<input type="checkbox"/>
4) Esila ilk gün 25 sayfa, ikinci gün ise birinci gün okuduğunun 3 fazlası sayfa kitap okumuştur. Esila iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?	<input type="checkbox"/>
5) 41 destenin 37 deste eksiği kaç eder?	<input type="checkbox"/>
6) Bir sayının 49 fazlası 86 ediyor. Bu sayı kaçtır?	<input type="checkbox"/>
7) *Bir sayının 51 fazlası 115 ediyor. Bu sayının 9 fazlası kaçtır?	<input type="checkbox"/>

8) Emin 50 yaşındadır. Yunus' un yaşı Emin' in yaşının 28 eksiğidir. Buna göre Yunus kaç yaşındadır?	<input type="checkbox"/>
9) Bir toplama işleminde toplananlardan biri 8 diğeri ise 42 olduğuna göre toplam kaçtır?	<input type="checkbox"/>
10) *37 fazlası 51 eden sayının 2 katı kaçtır?	<input type="checkbox"/>
11) *Azra' nın yaşının 5 eksiği 53 ediyor. Azra 19 yıl sonra kaç yaşında olur?	<input type="checkbox"/>
12) *Bir sayının 32 eksiği 11 ediyor. Bu sayının 25 fazlası kaçtır?	<input type="checkbox"/>
13) Ece , 9 ve 62 sayılarını kullanarak toplama işlemi yaptı. Ece' nin bulunduğu sonuç kaçtır?	<input type="checkbox"/>
14) Süeda ilk gün 49 sayfa, ikinci gün ise birinci gün okuduğunun 54 fazlası sayfa kitap okumuştur. Süeda iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?	<input type="checkbox"/>

40 - 53 - 28 - 61 - 50 - 77 - 71 - 152 - 64 - 68 - 126 - 73 - 22 - 37 - 43

VERİLMİYENLERİ BULALIM



Aşağıdaki işlemlerde noktalı yerlere uygun sayıları yazın.

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