	..... İlkokulu	... / ... /20.....
	<b>2/... SINIFI 2.ÜNİTE DEĞERLENDİRME SINAVI</b>	
	<b>TOPLAMA İŞLEMİ - ÇIKARMA İŞLEMİ - SIVI ÖLÇME</b>	
	<b>ADI - SOYADI:</b>	
		<b><u>PUANI</u></b>

1 - Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulun. (8 puan)

$\begin{array}{r} 26 \\ + \quad \dots \\ \hline 61 \end{array}$	
---	--

$\begin{array}{r} 48 \\ + \quad \dots \\ \hline 70 \end{array}$	
---	--

2 - Aşağıdaki toplama işleminde sonucu tahmin edip gerçek sonuç ile karşılaştırın. (5 puan)

İŞLEM	TAHMİNİ SONUÇ	GERÇEK SONUÇ	FARK
$\begin{array}{r} 33 \\ + 38 \\ \hline ? \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ + \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \\ - \quad \dots \\ \hline \dots \end{array}$

3 - Aşağıdaki 10'un katlarıyla yapılan toplama işlemlerini zihinden yapın. (12 puan)

$$30 + 30 = \dots$$

$$10 + 60 = \dots$$

$$20 + 50 = \dots$$

$$60 + 20 = \dots$$

$$40 + 30 = \dots$$

$$50 + 40 = \dots$$

4 - Bir simitçi sabah 45 simit, öğleden sonra 38 simit sattı. Buna göre simitçi bir günde toplam kaç simit satmıştır? (8 puan)

<p>5 - Bir sınıfta 19 kız öğrenci vardır. Erkek öğrencilerin sayısı, kız öğrencilerden 5 fazladır. Buna göre sınıfta toplam kaç öğrenci vardır? (10 puan)</p>	<p>6 - Duru 92 sayfalık kitabın önce 26 sayfasını, sonra da 25 sayfasını okudu. Duru'nun kitapta okumadığı kaç sayfa kalmıştır? (10 puan)</p>
---	---

7 - Aşağıdaki çıkarma işleminde sonucu tahmin edip gerçek sonuç ile karşılaştırın. (5 puan)

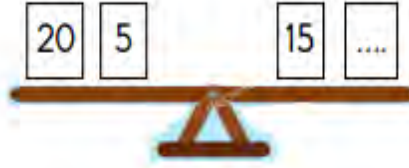
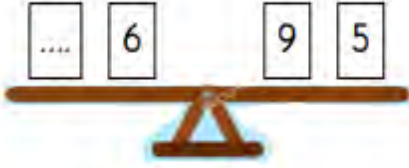
İŞLEM	TAHMINİ SONUÇ	GERÇEK SONUÇ	FARK
$\begin{array}{r} 53 \\ - 17 \\ \hline ? \end{array}$	$\begin{array}{r} ..... \\ - ..... \\ \hline ..... \end{array}$	$\begin{array}{r} ..... \\ - ..... \\ \hline ..... \end{array}$	$\begin{array}{r} ..... \\ - ..... \\ \hline ..... \end{array}$

8 - Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksileni ve çıkanı bulun.(10 puan)

$\begin{array}{r} ..... \\ - 24 \\ \hline 66 \end{array}$	
---	--

$\begin{array}{r} 88 \\ - ..... \\ \hline 27 \end{array}$	
---	--

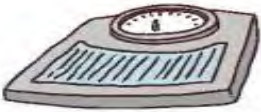
9 - Aşağıdaki teraziler denge de olması için yazılması gereken sayıları bulun. (9 puan)



10 - Aşağıdaki eşitliklerde noktalı yerlere yazılması gereken sayıları yazın. (9 puan)

$9 + 10 = 25 - \dots\dots$	$30 - \dots\dots = 15 + 10$	$\dots\dots - 4 = 10 + 10$
----------------------------	-----------------------------	----------------------------

11 - Aşağıda verilenlerden sıvı ölçmek için kullanılanları işaretleyin. (6 puan)



12 - Bir şişe, 8 bardak zeytinyağı almaktadır. 2 şişe zeytinyağından 5 bardak kullanılırsa geriye kaç bardak zeytinyağı kalır? (8 puan)

