



4. SINIF MATEMATİK YAZ KURSU

Ön Değerlendirme Çalışması



Adı Soyadı : Sınıfı : No : Puanı:

Soru-1: Aşağıdaki doğal sayının basamak adlarını, basamak değerlerini, sayı değerlerini ve okunuşunu yazalım. (10 Puan)

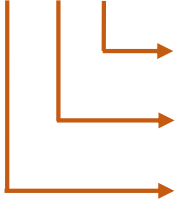
493

Basamak
Adı

Basamak
Değeri

Sayı
Değeri

Okunuşu



Soru-2: Aşağıdaki doğal sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayalım. (8 Puan)

Doğal Sayı	En Yakın Onluk	En Yakın Yüzlük
349		
523		
751		
893		

Soru-4: Aşağıdaki doğal sayıların aralarına $>$, $<$, $=$ sembollerinden uygun olanı yazalım. (8 Puan)

85 69

254 315

472 477

386 386

592 492

141 48

899 901

657 657

Soru-3: Aşağıdaki doğal sayılardan çift olanları işaretleyelim. (8 Puan)

5

268

24

300

49

547

153

796

Soru-5: Aşağıda Romen rakamları ile verilen sayıları yazalım. (8 Puan)

II

V

IV

VII

IX

XIII

XVI

XX

Soru-6: Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 496 \\ + 348 \\ \hline \end{array}$$

Soru-7: Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 278 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 547 \\ - 489 \\ \hline \end{array}$$

Soru-8: Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 165 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Soru-9: Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \overline{) 6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

Soru-10: Aşağıdaki geometrik kavramların isimlerini yazalım. (10 Puan)





4. SINIF MATEMATİK YAZ KURSU

Ön Değerlendirme Çalışması



Adı Soyadı : **CEVAP ANAHTARI** Sınıfı : No : Puanı:

Soru-1: Aşağıdaki doğal sayının basamak adlarını, basamak değerlerini, sayı değerlerini ve okunuşunu yazalım. (10 Puan)

493

Basamak Adı	Basamak Değeri	Sayı Değeri	Okunuşu
Birler Basamağı	3	3	Dört yüz
Onlar Basamağı	90	9	doksan üç
Yüzler Basamağı	400	4	

Soru-2: Aşağıdaki doğal sayıları en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlayalım. (8 Puan)

Doğal Sayı	En Yakın Onluk	En Yakın Yüzlük
349	350	300
523	520	500
751	750	800
893	890	900

Soru-4: Aşağıdaki doğal sayıların aralarına $>$, $<$, $=$ sembollerinden uygun olanı yazalım. (8 Puan)

$85 > 69$

$254 < 315$

$472 < 477$

$386 = 386$

$592 > 492$

$141 > 48$

$899 < 901$

$657 = 657$

Soru-3: Aşağıdaki doğal sayılardan çift olanları işaretleyelim. (8 Puan)

<input type="checkbox"/>	5	<input checked="" type="checkbox"/>	268
<input checked="" type="checkbox"/>	24	<input checked="" type="checkbox"/>	300
<input type="checkbox"/>	49	<input type="checkbox"/>	547
<input type="checkbox"/>	153	<input checked="" type="checkbox"/>	796

Soru-5: Aşağıda Romen rakamları ile verilen sayıları yazalım. (8 Puan)

II	2	V	5
IV	4	VII	7
IX	9	XIII	13
XVI	16	XX	20



4. SINIF MATEMATİK YAZ KURSU Ön Değerlendirme Çalışması



Soru-6: Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 24 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 46 \\ \hline 133 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 235 \\ \hline 589 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 496 \\ + 348 \\ \hline 844 \end{array}$$

Soru-7: Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 43 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 56 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 278 \\ - 69 \\ \hline 209 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 547 \\ - 489 \\ \hline 58 \end{array}$$

Soru-8: Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım. (12 Puan)

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 6 \\ \hline 270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 165 \\ \times 5 \\ \hline 825 \end{array}$$

Soru-9: Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım. (12 Puan)

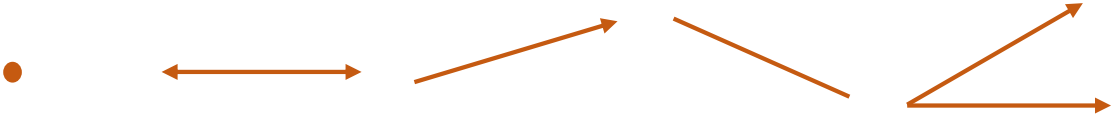
$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 3} \\ - 18 \\ \hline 00 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \overline{) 4} \\ - 4 \\ \hline 08 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \overline{) 6} \\ - 6 \\ \hline 15 \\ - 12 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359 \overline{) 5} \\ - 35 \\ \hline 009 \\ - 5 \\ \hline 4 \end{array}$$

Soru-10: Aşağıdaki geometrik kavramların isimlerini yazalım. (10 Puan)



.....Nokta..... Doğru..... Işın..... Doğru Parçası..... Aç.....