

Adı Soyadı:.....

PUAN=.....

2. SINIFLAR MATEMATİK 2.DEĞERLENDİRME SINAVI

- ① Aşağıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız.(10 puan)

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 18 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 89 \\ - 26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ - 28 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 19 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

.....

- ② Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen toplananı bulunuz.(5 puan)

$$\begin{array}{r} 32 \\ + \square \\ \hline 58 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ + 35 \\ \hline 73 \end{array}$$

- ③ Aşağıdaki işlemin tahmini sonucu ile gerçek sonucunu bulup karşılaştırınız. (5 puan)

$$67 + 25$$

Tahmini sonuç	Gerçek sonuç	Fark

- ④ Aşağıdaki sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak yazınız.(10 puan)

43	→
72	→
56	→
85	→
97	→

- ⑤ Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini zihinden yapınız. (10 puan)

$$40 + 20 = \dots\dots$$

$$70 + 30 = \dots\dots$$

$$50 - 10 = \dots\dots$$

$$70 - 30 = \dots\dots$$

$$30 + 30 = \dots\dots$$

- ⑥ Aşağıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.(5 puan)

52

39

46

54

- ⑦ Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.(5 puan)

78

67

49

79

- ⑧ Aşağıda verilen sayıları onluk ve birliklerine ayırarak yazınız.(10 puan)

$$45 = \dots\dots + \dots\dots$$

$$76 = \dots\dots + \dots\dots$$

$$70 = \dots\dots + \dots\dots$$

$$91 = \dots\dots + \dots\dots$$

$$11 = \dots\dots + \dots\dots$$

9) Aşağıda verilen sorularda boşlukları doldurunuz.(10 puan)

a) 18'den başlayarak ileriye doğru ikişer ritmik sayarken 3.sırada sayısını söylerim.

b) 36'dan başlayıp geriye doğru üçer ritmik sayarken 2.sıradasayısını söylerim.

c) 45'ten başlayıp ileriye doğru beşer ritmik sayarken 5.sıradasayısını söylerim.

d) 28'den başlayıp geriye doğru dörder ritmik sayarken 3.sıradasayısını söylerim.

10) Aşağıda verilen örüntülerde boş bırakılan yerleri uygun sayılarla tamamlayınız.(10 puan)

24 26 28 32

12 15 18 24

40 36 32

75 73 71 69

35 30 25

11) 80'e yuvarlanan en küçük sayının 28 eksiği kaç eder?(5 puan)

12) Oya 8 yaşındadır. Babası Oya'dan 29 yaş büyüktür. Oya ile babasının yaşları toplamı kaçtır? (5 puan)

13) Tuğba 72 sayfalık hikaye kitabının dün 21 sayfasını, bugün 35 sayfasını okudu. Tuğba'nın kaç sayfası kaldı?

14) 2-A sınıfında 35, 2-B sınıfında 36, 2-C sınıfında 34 öğrenci vardır. Bu öğrencilerin 28 tanesi geziye gidince geride kaç öğrenci kalır?

Başarılar dilerim akıllı yavrularım.