

Adı :.....
Soyadı :.....
Sınıfı :.....

4.SINIF MATEMATİK DERSİ
1.DÖNEM - 2.YAZILI SINAVI

PUAN

- 1) Aşağıda okunuşu verilen sayıları ve sayıların okunuşunu yazınız. (4 Puan)

Üç yüz bin sekiz yüz on beş	
604 406	
Dokuz yüz on bin kırk yedi	
404 404	

- 2) Aşağıda çözümlenmiş olarak verilen sayıları yazınız. (4 Puan)

2on binlik + 7 yüzlük + 3 onluk	
2 yüz binlik + 1 on binlik + 8 onluk + 3 birlik	

- 3) Aşağıdaki sayıları çözümleniniz? (4 Puan)

Kırk sekiz bin iki yüz kırk bir	
Yedi yüz yedi bin yüz doksan	

- 4) Aşağıdaki sayıların en yakın onluğunu ve en yakın yüzlüğünü yazınız. (8 Puan)

Sayı	En yakın Onluk	En Yakın Yüzlük
76 544		
921 986		

- 5) Aşağıdaki sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız. (5 Puan)

167 234 – 35 365 – 35 262 – 78 004 – 7 489

.....

- 6) Aşağıdaki örüntüde soru işareti yerine gelmesi gereken sayıyı yazınız. (5 puan)

2 – 5 – 4 – 7 – 6 – 9 – ?

- 7) Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız? (4 puan)

75 x 10 =
98 x 100 =
1000 x 24 =
100 x 303 =

- 8) Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. (4 puan)

$$\begin{array}{r} 36\ 405 \\ + 2\ 645 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 303\ 478 \\ + 4\ 567 \\ \hline \end{array}$$

- 9) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. (4 puan)

$$\begin{array}{r} 28\ 943 \\ - 4\ 562 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 306\ 487 \\ - 13\ 408 \\ \hline \end{array}$$

- 10) Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız. (6 puan)

$$\begin{array}{r} 5\ 2\ 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4\ 2\ 6 \\ \times 3\ 4 \\ \hline \end{array}$$

- 11) Aşağıdaki bölme işlemlerini yapıp karşısına kontrollerini yapınız. (10 Puan)

$$678 \overline{) 3}$$

$$748 \overline{) 12}$$

12) Aşağıdaki bölme işlemlerini kısa yoldan yapınız? (4 puan)

$$240 \overline{)10}$$

$$5400 \overline{)100}$$

13) Aşağıdaki çarpma işlemini ve tahmini (en yakın onluğa yuvarlayarak) yapınız. (10 puan)

İşlem	Tahmin	Fark
$\begin{array}{r} 275 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$		

14) Aşağıdaki sayılarla yazılabilecek en büyük ve en küçük sayıları tabloya yazınız. (4 puan)

Rakamlar	Oluşan Beş Basamaklı	
	En Küçük Sayı	En Büyük Sayı
1, 8, 3, 4, 6		
6, 0, 8, 7, 4		

15) "Neşe Hanım 4000 TL ye aldığı koltuk takımının 400 TL sini peşin ödedi. Geriye kalan borcunu 9 taksitte ödedi."
Neşe Hanım aylık kaç lira taksit ödeyecektir?
(8 puan)



16) "Hasan Amca tanesi 45 TL olan fidanlardan 25 tane almıştır.Satıcıya 575 TL ödemiştir."

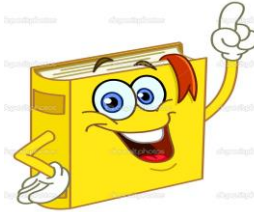
Hasan Amca'nın satıcıya kaç TL borcu kalmıştır?

(8 puan)



17) "Aslı 450 sayfalık bir kitap okumuştur. Fatma İse 350 sayfalık bir kitap okumuştur."
Murat ikisinin okuduğu kadar kitabı 8 günde okuyabilmesi için günde kaç sayfa kitap okumalıdır?

(8 puan)



BONUS SORU

$$315 \overline{)3}$$

$$845 \overline{)6}$$

BAŞARILAR
DİLERİM ...