

ADI =..... SOYADI=..... SINIFI = 4 / .... NO =.....	HÜSEYİN AVNİ KURŞUN İLKOKULU 2019/2020 ÖĞRETİM YILI MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. SINAVI <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; float: right;">PUANI =</div>						
1. Sayıyı yazı ile yazınız. <u>4P</u>  902 005= <div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 400px;"></div>	7. Okla gösterilen rakamlarının basamak değerini yazınız. <u>4P</u>  <div style="text-align: center;"><math>7 \ 9 \ 1 \ . \ 6 \ 5 \ 2</math> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"><div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div><div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div></div></div>						
2. Sayıyı rakam ile yazınız. <u>4P</u>  İki yüz üç bin yetmiş iki = <div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 200px; margin: 10px auto;"></div>	8. Verilen sayıların sayı değeri toplamını yazınız. <u>4P</u>  A) 328 714 = <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>  B) 986 534 = <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; display: inline-block;"></div>						
3. Bölükleri verilen sayıyı yazınız. <u>4P</u>  a) Binler bölümü = 34  Birler bölümü = 79  Sayı = <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 20px; display: inline-block;"></div>	9. BİRLER BASAMAĞI= 7 , BİNLER BASAMAĞI = 2 YÜZ BİNLER BASAMAĞI =8 , ONLAR BASAMAĞI = 6  OLAN SAYIYI YAZINIZ. <u>4P</u>  SAYI= <div style="border: 1px solid black; width: 250px; height: 30px; display: inline-block;"></div>						
4. Verilen sayıyı uygun bölüğe yazınız. <u>4P</u>  <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"><thead><tr><th>SAYI</th><th>BİNLER BÖLÜĞÜ</th><th>BİRLER BÖLÜĞÜ</th></tr></thead><tbody><tr><td>403 045</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	SAYI	BİNLER BÖLÜĞÜ	BİRLER BÖLÜĞÜ	403 045			10. Çözümlemiş sayıyı yazınız. <u>4P</u>  8 yüz binlik + 3 binlik + 5 yüzlük + 4 onluk=  SAYI= <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 20px; display: inline-block;"></div>
SAYI	BİNLER BÖLÜĞÜ	BİRLER BÖLÜĞÜ					
403 045							
5. "2800 , 2900 ,3000, 3100, <div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 20px; display: inline-block;"></div> , 3300 "  Yukarıdaki ritmik saymada boş kutuya uygun sayıyı yazınız. <u>4P</u>	11. "2750, 3750, 4750 , 5750, <div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 20px; display: inline-block;"></div> , 7750"  Yukarıdaki ritmik saymada boş kutuya uygun sayıyı yazınız. <u>4P</u>						
6. verilen sayıyı en yakın ONLUĞA yuvarlayıp altına yazınız. <u>4P</u>  2 568 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin: 10px auto;"></div>	12. verilen sayı en yakın YÜZLÜĞE yuvarlayıp altına yazınız. <u>4P</u>  7 643 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin: 10px auto;"></div>						

13. "5 987 ,865 ,123 000,50 101" sayılarını küçükten büyüğe sembolle yazınız. 4P

.....	.....	.....	.....
-------	-------	-------	-------

20. Toplama işleminde verilmeyen terimi bulup yazınız. 4P

$$\begin{array}{r} 436 \\ + \text{.....} \\ \hline 667 \end{array}$$

14. "7 , 16 , 25 , 34 , 43 ,  , 61 , 70"

Örüntüdeki boşluğa uygun sayıyı yazınız. 4P

21. 3 500 TL aylık alan kişi 975 TL kira ödedi. Geriye diğer harcamalar için kaç TL kaldı? 4P

15. "98 , 87 , 76 , 65 , 54 ,  , 32 , 21"

Örüntüdeki boşluğa uygun sayıyı yazınız. 4P

22. Çözümlemiş sayıyı rakamla yazınız. 4P

$$400\ 000 + 30\ 000 + 700 + 50 + 8 =$$

SAYI=

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

16. Bir üniversitede 4713 erkek ve 4937 kız öğrenci varsa toplam kaç öğrenci vardır? 4P

23. 4P

$$\begin{array}{r} \text{■} \\ - 337 \\ \hline 359 \end{array}$$

17. Bir müzeyi 2 247 Alman , 1 845 Çinli , 3 483 Rus ziyaret etti. Bu üç ülkeden kaç kişi müzeyi ziyaret etti? 4P

24. 4P

$$\begin{array}{r} 843 \\ - \star 3 \blacksquare \\ \hline 309 \end{array}$$

★	■
<input type="text"/>	<input type="text"/>

18. Toplama işleminde verilmeyen rakamları bulup yazınız. 4P

$$\begin{array}{r} 7 \blacksquare 2 \\ + 2 6 \blacksquare \\ \hline \blacksquare 8 9 \end{array}$$

25. 4P

$$\begin{array}{r} 483 \\ - \blacksquare \blacktriangle \star \\ \hline 136 \end{array}$$

■	▲	★
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

19. Toplama işleminde verilmeyen rakamları bulup yazınız. 4P

$$\begin{array}{r} 1 \blacksquare 6 \\ + \blacksquare 7 \blacksquare \\ \hline 9 3 2 \end{array}$$

BAŞARILAR.  
HER SORU 4 PUANDIR.  
YANITLARINIZI GÖZDEN GEÇİRİNİZ.