|  |
| --- |
| **2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ……. ORTAOKULU MATEMATİK DERSİ 1.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI** |
| **Adı ve Soyadı : Sınıf /No**  | **PUAN** |  |
| **1) Aşağıdaki doğal sayıların okunuşunu yazınız**● 52 009 220 ● 13 740 595 ● 12 365 256 ● 35 679 421 | **4 )** Aşağıda verilen işlemlerin sonuçlarını yazı-nız. a) 3769 + 5286 = ......................................b) 7002 – 3089 = ......................................c) 375 × 42 = ............................................d) 4040 : 20 = ........................................... |
| **2) Okunuşları verilen doğal sayıları noktalı yere yazınız.,**● Yüz yirmi üç milyon altı yüz yedi bin sekiz ……………● Dört milyon kırk bin dört ………….● Altmış dokuz milyon iki yüz elli sekiz bin altı ………………● Üç yüz altı milyon üç yüz altı………………. | 1. **5)**

Yukarıdaki şekil örüntüsünde bir sonrakiadımda toplam kaç tane küp vardır?………………………………………….. |
|  3 ) Aşağıda bölükleri verilen doğal sayıları yanına yazınızBirler Bölüğü: 145Milyonlar Bölüğü : 14Binler Bölüğü: 8Sayı: …………………………..Birler Bölüğü: 9Milyonlar Bölüğü : 4Binler Bölüğü: 21Sayı: ………………………….. | **6)****A.** Aşağıda verilen doğal sayıların çözümlemesini yapınız.● 72 516 = ...............................● 14 201 =...............................**B.** Aşağıda çözümlemesi verilen doğal sayıları yazınız.● (6 x 1000) + (7 x 100) + (4 x 10) + (2 x 1)............................................................................● (7 x 10000) + (8 x 1000) + (5 x 1)............................................................................ |
| **7)** Aşağıdaki sayıların altı çizili rakamlarınınbasamak değerlerini yazınız. ● 6 942 509 : ......................................● 70 632 125 : ...................................... | **10)** Aşağıda verilen doğal sayıların arasına “<, >” sembollerinden uygun olanı koyunuz.● 782 302 671......................581 968 605● 68 777 555.......................288 777 666● 465 764............................564 808 |
| **8)** Bir okulda 18 sınıf, her sınıfta 25 öğrenci vardır. Okul idaresi her öğrenciye 2 kalem dağıtacaktır.Bu iş için en az kaç kalem gerekir? **…………………………………….** | 1. **12)**  Aşağıda adımları arasındaki farkı sabit olan sayı örüntüleri verilmiştir. Örüntülerin 5. 6. ve 7. adımlarını yazınız.
2. ➠ 5, 9, 13, 17, ■, ■, ■
3. ➠ 29, 35, 41, 47, ■, ■, ■
4. ➠85, 82, 79, 76 , ■, ■, ■
5. ➠74, 67, 60, 53, ■, ■, ■
 |
| **9)** Hakan‘ın babasının maaşı dört basamaklı bir doğal sayıdır. Maaşının 1 150 TL'si ile kirayı, 165 TL'si ile aidatı, 1 850 TL'si ile kredi kartı borcunu ödemiştir. Geriye 380 TL'si kalmıştır. Buna göre Hakan'ın babasının maaşı kaç TL'dir?………………………………………………..…………………. |  |

 ………..

 Başarılar

www.yazilisepeti.com