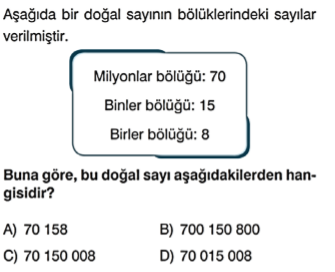
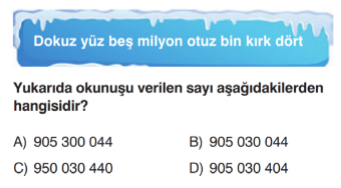
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YEŞİLBAĞ ADNAN ÖTÜGEN ORTAOKULU

5.SINIF 1. DÖNEM 1.MATEMATİK SINAVI

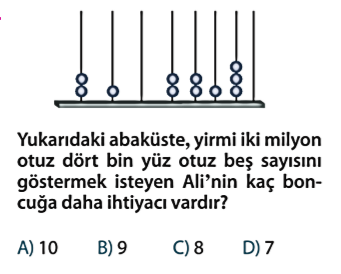
1)



2)



4)



5)



6) Aşağıda verilen soruların cevaplarını bulunuz.

i.) 803 219 437 doğal sayısının basamaklarındaki rakamların basamak değerlerini bulunuz.

ii.) Basamaklarındaki rakamların basamak değerleri; 200 000 000, 40 000 000, 5 000 000, 600 000, 80 000, 8 000, 300, 60 olan doğal sayıyı defterinize yazınız.

8) Sorumluluk sahibi olan ve kitap okumayı çok seven Ahmet, her gün mutlaka kitap okumaktadır. Yeni aldığı kitabın 18 sayfasını pazartesi günü okuyan Ahmet, sonraki günlerde ise her gün on ikişer sayfa kitap okumuştur. Beşinci günün sonunda Ahmet kitabın kaç sayfasını okumuştur?

A)54 B)66 C)78 D)90

9)Yasemin 7 yaşındayken babannesinin yaşı Yasemin’in yaşının 7 katından 6 fazlaydı.Yasemin bu gun 18 yaşında olduğuna göre babannesi kaç yaşındandır?

10)Aşağıda bulunan sayıları en yakın onluğa yüzlüğe ve benliği yuvarlayınız.

Sayı onluk Yüzlük Binlik

47

652

3042

7428

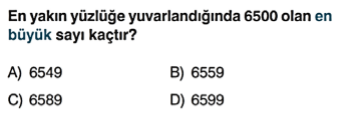
11)Her maçta yaklaşık yaklaşık 17 sayı yapan bir basketbol oyuncusu her sezon 42 maç yaptığına göre 3 sezonda kaç sayı yapmıştır ?

1. 2112
2. 2142
3. 2355
4. 2382

12)Bir şöför ve bir görevlininde bulunduğu her bir okul servisi toplam 20 kişi almaktadır.Bu okulda 5. Sınıflar 540;6,7,8. Sınıflar toplamda 900 kişidir.

Okuldaki tüm öğrenciler servis kullandığına göre, bu okul için toplam kaç servis aracı kullanılmaktadır?

1. 80
2. 85
3. 90
4. 100

13) 

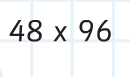
14) Bir bölme işleminde bölüm 24 ,bölen 16 ve kalan 9 olduğuna göre bölünen sayı kaçtır?

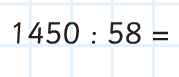
15) Bir çıkarma ilşleminde eksilen,çıkan ve farkın toplamı 1000’dir.

Buna göre eksilen sayıyı bulunuz.

A)250 B)500 C)750 D)900

16)Aşaıda bulunan işlemleri yapınız ,boşlukları doldurunuz.

Başarılar ☺

**Ali Ceylan**

Çözümleri için