[](http://www.google.com.tr/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjbocDZrf3PAhUJOxQKHcmSAZUQjRwIBw&url=http://www.videokonuanlatimi.com/ilkogretim/5-sinif-bolme-islemi-konu-anlatimi/&bvm=bv.136811127,d.bGs&psig=AFQjCNHeR-dhVV1dNSc6c_wIdOiJt8ey7A&ust=1477738234302226)Ad: FARABİ ORTAOKULU

Soyad: 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

Sınıf-No: 5. SINIFLAR MATEMATİK UYGULAMALARI DERSİ

I. DÖNEM I. ORTAK SINAVI

S.1) Okunuşu ‘’Yüz yirmi milyon otuz altı bin beş’’ olan doğal sayısını rakamlarla ifade ederken kaç tane sıfır rakamı kullanırız?

A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

S.2) Aşağıda eş çemberlerle oluşturulan bir şekil örüntüsünün ilk üç adımı verilmiştir.



Buna göre bu örüntünün ilk beş adımını oluşturmak için toplam kaç tane çember gerekir?

A) 28 B) 30 C) 32 D) 34

S.3) Ömer Bey, 84 750 ₺’ye aldığı otomobilini 98 500 ₺’ye satmıştır. Buna göre Ömer Bey, otomobilinin satışından kaç ₺ kâr etmiştir?

A) 13 750 B) 14 250 C) 14 500 D) 15 250

S.4) Bir tüccar aldığı kayısıların ilk hafta 4 750 kg’ını, sonraki hafta 10 500 kg’ını satınca geriye elinde 3 250 kg kayısı kalıyor. Buna göre bu tüccar toplam kaç kg kayısı almıştır?

A) 18 500 B) 18 750 C) 19 000 D) 19 250

S.5) 738 ─ 54 işleminde sayılar en yakın onluğa yuvarlanarak tahmini sonucu bulunursa, bulunan tahmini sonuçla gerçek sonuç arasındaki fark kaç olur?

A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

S.6) Zehra zihninden;

80 + 30 = 110

5 + 8 = 13

110 + 13 = 123

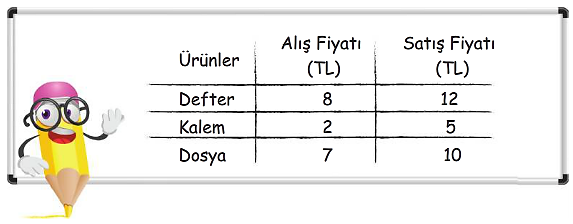
işlemlerini yapıp sonucu buluyor. Buna göre Zehra’nın zihninden yaptığı işlem aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A) 88 ─ 35 B) 123 ─ 13

C) 83 + 35 D) 85 + 38

S.7) 315 × 13 işleminin sonucunun binler basamağındaki rakam kaçtır?

A) 0 B) 4 C) 5 D) 9

S.8) Bir kırtasiyecinin mal alış ve satış fiyatları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Bu kırtasiyeci, bu ürünlerin her birinden 200 tane sattığında kaç TL kâr eder?

A) 1000 B) 1500 C) 2000 D) 2500

S.9) işleminde sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlanarak çarpma işlemi yapılırsa sonuç kaç olur?

A) 150 000 B) 200 000 C) 210 000 D) 240 000

S.10) işleminin sonucu kaçtır?

A) 101 B) 102 C) 104 D) 106

S.11) Bilgi: Bir doğal sayıyı kendisiyle çarptığımızda karesel sayı elde ederiz.

Örneğin;

olup karesel sayıdır.

Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi karesel sayı değildir?

A) 16 B) 36 C) 96 D) 196

S.12) işleminin sonucu kaçtır?

A) 12 B) 15 C) 16 D) 17

*NOT: İstediğiniz 10 soruyu cevaplayıp kalan 2 soruyu boş bırakınız, her soru 10 puan değerindedir, sınav süresi 1 ders saatidir, başarılar dilerim.*

CEVAP ANAHTARI

1-C , 2-B , 3-A , 4-A , 5-C , 6-D , 7-B , 8-C , 9-B , 10-B , 11-C , 12-D