**MATEMATİK 1. DÖNEM SONU DEĞERLENDİRME**

**6**

**4**

**5**

**1. Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki rakamlarla oluşturulabilecek sayılardan birisi değildir?**

**A.** Dört yüz elli altı **B.** Altı yüz on beş **C.** Beş yüz kırk altı

**3**

**7**

**4**

**2. Yukarıdaki rakamlarla oluşturulabilecek üç basamaklı doğal sayıların büyükten küçüğe sıralanması hangi seçenekte doğru verilmiştir?**

**A.** 734 – 743 – 473 **B.** 433 - 374 – 743 **C.** 374 – 437 - 473

3.

XII - IV = Yedi

IV + XI = on beş

XI + IX = yirmi bir

**Yukarıdaki işlemlerden kaç tanesi doğrudur?**

**A.** 2 tanesi **B.** 3 tanesi **C.** 1 tanesi

**4. 26’dan başlayarak ileriye doğru altışar sayma yaptığımızda 6 ve 7. sırada söylediğimiz sayıların toplamı kaçtır?**

**A.** 118 **B.** 106 **C.** 102

**5**

**0**

**3**

**5. Yukarıdaki rakamlarla yazılabilecek üç basamaklı en küçük tek ve en büyük çift sayının toplamı kaçtır?**

**A.** 530 **B.** 835 **C.** 880

4 1 8

+ 2 9 2

A B C

**6. Yukarıda verilen işleme göre A + B + C işleminin sonucu kaçtır?**

**A.** 730 **B.** 8 **C.** 710

7.

**- 15**

**+ 30**

+

9 1 2

**Yukarıdaki toplama işleminde 1. toplanan 30 artırılırken, 2. toplanan 15 eksiltiliyor. Buna göre yeni toplam nasıl değişir?**

**A.** 15 artar **B.** 30 artar **C.** 15 azalır

**8. Bir çıkarma işleminde eksilen 713, fark 465 olduğuna göre çıkan sayı kaçtır?**

**A.** 465 **B.** 258 **C.** 248

**9. 430’a yuvarlanan en büyük sayı ile 700’e yuvarlanan en küçük sayının farkı kaçtır?**

**A.** 695 **B.** 261 **C.** 434

**10.** Beyza 45 sayfa, Eren 62 sayfa okumuş. Kerem de okuduğu sayfayı söyleyince toplamı 147 sayfa oldu.

**Buna göre Kerem kaç sayfa okumuştur?**

**A.** 107 **B.** 40 **C.** 47

7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7

**11**.

**Yukarıdaki işlemin toplama işlemi olarak ifade edilişi aşağıdakilerden hangisidir?**

**A.** 7 + 8 **B.** 8 x 7 **C.** 7 x 8

**12**. Bir otogarda 24 otobüs her otobüste 28 koltuk vardır.

**Bu otogardaki otobüslerin toplam koltuk sayısı kaçtır?**

**A.** 672 koltuk **B.** 550 koltuk **C.** 642 koltuk

**13. Bir kalemin uzunluğu 17 santimetredir. Aynı uzunlukta 24 kalemi uç uca eklediğimizde toplam uzunluk kaç santimetre olur?**

**A.** 168 santimetre **B.** 308 santimetre **C.** 408 santimetre

2 4

X 1 8

**14. Yandaki çarpma işleminde 1. çarpanı 1 artırırsam çarpım kaç artar?**

**A.** 24 **B.** 18 **C.** 432

**15. Annem, her birinde 15 yumurta bulunan 6 paket aldı. 18 tanesini kullanınca kaç yumurta kalır?**

**A.** 90 **B.** 62 **C.** 72

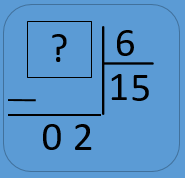
**16. Bir bölme işleminde bölünen 96, bölen 8 ise bölüm kaçtır?**

**A.** 12 **B.** 0 **C.** 9

**17.** Cemil amca, bahçesinden topladığı 74 kilogram elmayı 4 sepete eşit olarak yerleştirdi. Kalan elmayı da iki oğluna eşit olarak paylaştırdı.

**Buna göre her oğlu kaç kilogram elma almıştır?**

**A.** 18 **B.** 1 **C.** 2

**18.**

**Yandaki işlemde ? yere kaç gelmelidir?**

**A.** 62 **B.** 90 **C.** 92

**19.** Babasının yaşı Ekrem’in yaşının 8 katıdır. Babası 56 yaşında olduğuna göre **Ekrem kaç yaşındadır?**

**A.** 7 **B.** 8 **C.** 9

**20.** Kemal amca, 75 kilogram şekerin 15 kilogramını sattıktan sonra kalan şekerleri üçer kilogramlık paketlere koydu. **Kaç paket şeker oldu?**

**A.** 20 **B.** 25 **C.** 2