**2018 – 2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜNEY AYŞE ZEYNEP KOCABIYIK ORTAOKULU**

**6-A SINIFI SEÇMELİ MATEMATİK DERSİ 1. DÖNEM 1. SINAV**

**ADI SOYADI: NUMARASI:**

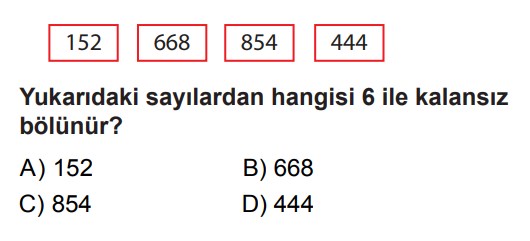
**PUANI:**

1. Aşağıdaki işlemlerinin sonucu kaçtır?

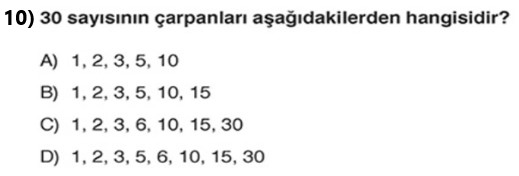
**42 + 90 – 123 – 23**

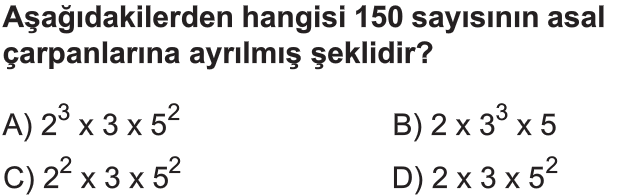
1. 8 B)9 C)10 D)11
2. **3a = 27**

**2b= 16 ise ‘a+b’ kaçtır?**

1. 5 B)6 C)7 D)8
2. Aşağıdaki doğal sayılardan hangisi asaldır?
3. 12 B)13 C)14 D)15
4. 
5. 27 B) 90 C) 45 D) 30
6. Üç basamaklı **24A** sayısı **3** ile tam bölündüğüne göre, **A** nın alabileceği değerlerin **toplamı** kaçtır?

**A)** 16 **B)** 18  **C)** 20 **D)** 22

****



1. Beş basamaklı **63 729** sayısı aşağıdakilerden hangisine tam bölünür?   
   **A)** 2 **B)** 4 **C)** 5 **D)** 9
2. Aşağıdakilerden hangisi 20 ve 30 ‘un ortak katıdır?

A)90 B)100 C)110 D)120

**10**.

**11**. 7.7.7.7 çarpma işleminin üslü ifade olarak yazılışı hangisidir?

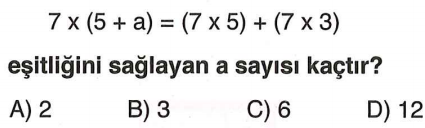
A) 4.7 B)74 C)47 D)28

**12**.

120 ÷ 22 + 2 . (12 – 7) = işleminin sonucu kaçtır?

A) 45 B)75 C)90 D)50

**13.**



**14.** Bir çiftlikteki koyun ve tavukların toplam ayak sayısı 214’tür.

**Bu çiftlikte 33 tane koyun olduğuna göre tavukların sayısı kaçtır?**

**A)** 37 **B)** 41 **C)** 74 **D)** 82

**15.** Hangisi 20 sayısının çarpanlarından( bölenlerinden) biri değildir?

A)2 B)4 C)6 D)10

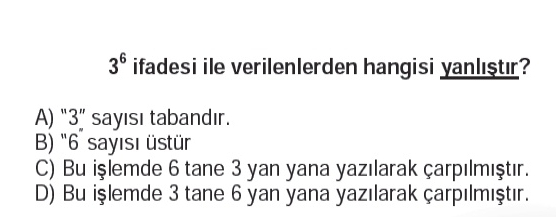
**16.** Hangisi 12’nin katlarından biri değildir?

A)24 B)38 C)60 D)72

**17.** 8 06▲ sayısının 3 ile bölünmesinden elde edilen kalanın 1 olması için ▲ yerine hangi rakam yazılamaz?

A)2 B)4 C)5 D)8

**18.**

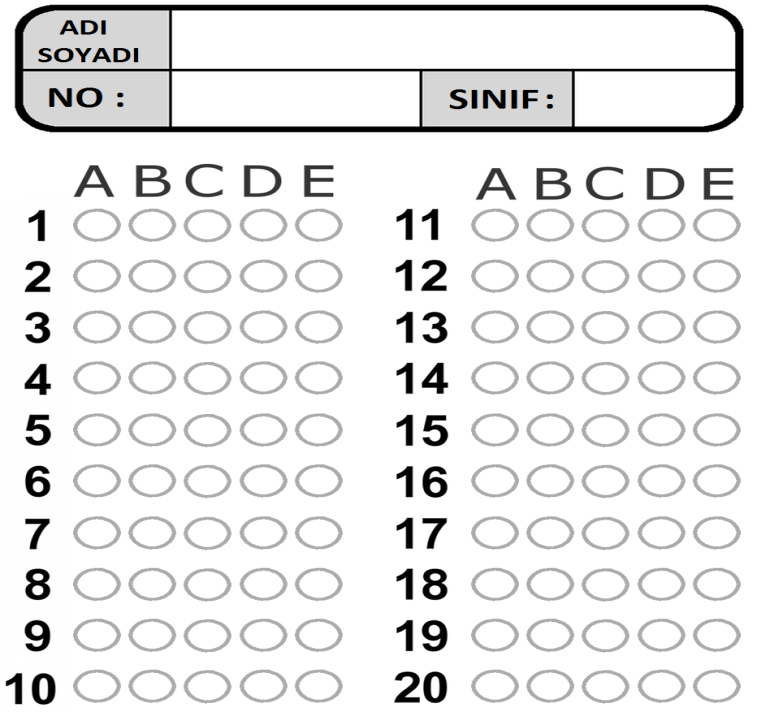


**19.**

Bir sınıftaki öğrencileri 8’er ve 10’ar saydığımızda hiç öğrenci artmıyor. Öğrenci sayısı 50’den az olduğuna göre bu sınıfta kaç öğrenci vardır?

A)48 B) 40 C) 36 D) 16

**20. **



**BAŞARILAR CANLARIM ☺**

**Her soru 5 puandır.**

**Süre 1 ders saatidir.**

**TUĞBA TEKİN**

**Matematik Öğretmeni**