

## 6.SINIFLAR 1.DÖNEM 1.MATEMATİK YAZILISI

ADI:

SOYADI:

NUMARASI:

SINIFI:

1) Aşağıdaki sayılardan **10** a kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

2) Aşağıdaki sayılardan **5** e kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

3) Aşağıdaki sayılardan **3** e kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

4) Aşağıdaki sayılardan **9** a kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

5) Aşağıdaki sayılardan **4** e kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

6) Aşağıdaki sayılardan **2** ye kalansız bölünenleri yuvarlak içine alınız.

1412    1071    622    2015    900  
1405    507    6000    6666    1987

7)

**Ayşegül'ün Almanca sözlüğü 90 yapraktan oluşuyor. Bu sözlüğün her sayfasında 26 tane kelimenin Almanca karşılığı olduğuna göre, Ayşegül'ün sözlüğünde toplam kaç tane Almanca kelimenin karşılığı vardır?**

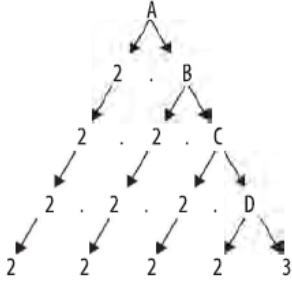
8)

Timur doğum gününü evde kutlayacaktır. Bunun için aşağıda, birim fiyatlarıyla verilen ürünlerden kaç adet alacağı gösterilmiştir.

Ürün	Birim Fiyatı (TL)	Adet
Kek	3	4
Meyve Suyu	5	2
Yaş Pasta	14	2

**Buna göre Timur'un doğum günü harcaması kaç TL'dir?**

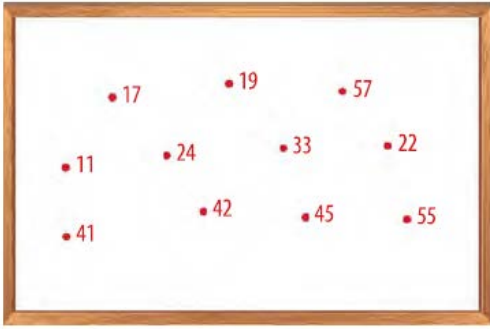
9)



Yukarıda verilen çarpan ağacında A'nın değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12      B) 24      C) 36      D) 48

10)



Tahtada yazan sayılardan kaç tanesi 11'in katlarıdır?

- A) 4      B) 5      C) 6      D) 7

11)

Aşağıdaki sayılardan hangisi 44'ün çarpanı değildir?

- A) 2      B) 4      C) 11      D) 12

12)

Aşağıdaki sayılardan hangisi 32'nin bölenlerinden biridir?

- A) 6      B) 5      C) 3      D) 2

13)

Aşağıdaki sayılardan hangisi 24'ün katı değildir?

- A) 72      B) 98      C) 144      D) 216

14)

5 tane 2'nin çarpımının üslü olarak gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2^5$       B)  $5^2$       C)  $10^2$       D)  $5^{10}$

15)

$3^4$  ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12      B) 27      C) 81      D) 243

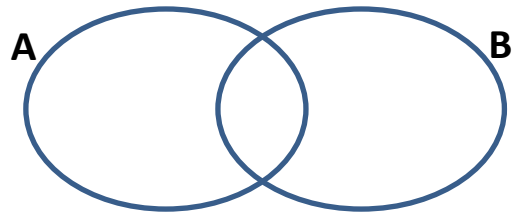
16)

$a = 7$  ise  $a^2$  nin değeri kaçtır?

- A) 7      B) 14      C) 21      D) 49

17) M E N E M E N kelimesinin harflerinden oluşan kümeyi liste ve venn şeması ile gösterip eleman sayısını bulunuz.

18) Aşağıda **AUB** kümesini tarayarak gösteriniz.



19) Aşağıda **A∩B** kümesini tarayarak gösteriniz.

