

Adı:
Soyadı:



Neler Öğrendik
3



Tarih
...../...../2019

Buse çok dağınık bir kızdı. Odasında aradığı şeyi hiçbir zaman bulamazdı. Çoğu kez kitabı yatağın altından, okul forması masanın altından çıkardı. Kalem, silgi, mendil... Bunların ise nereden çıkacağı hiç belli olmazdı. Bu yüzden sıkıntı yaşar, çoğu kez okula giderken evde bir şey unuturdu. Kısacası, dağınıklığı her zaman başına olmadık işler açardı.

1) Metnin konusu nedir?

- A. Buse'nin dağınıklığı
- B. Buse'nin okula geç kalması
- C. Buse'nin odası

2) Yukarıdaki metnin ana fikri nedir?

- A. Buse okula gitmeyi seviyor.
- B. Dağınıklık ve düzensizlik hayatımızı olumsuz etkiler.
- C. Eşyalarını kaybeden insanlar üzülür.

3) Sınıfta sarı kalem tıraşım kayboldu.

Yukarıdaki cümlede hangi kelime, bir varlığın özelliğini belirtmektedir?

- A. Sınıfta
- B. Sarı
- C. Kalem tıraşım

4) Aşağıdaki kelimelerden hangisi tür adı değildir?

- A. Timsah
- B. Ayşe
- C. Kırlangıç

5)



Benim yaşım 3 birlik, 2 yüzlükten oluşmaktadır.

Yukarıdaki ağaç kaç yaşındadır?

- A. 32
- B. 203
- C. 322

6)



Yukarıdaki karşılaştırmaya göre ▲ yerine hangi sayı gelmelidir?

- A. 436
- B. 539
- C. 632

7)

Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

- A. VIII → 13
- B. XIV → 14
- C. XVII → 17

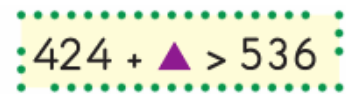
8)



Yukarıdaki örüntüde ▲ yerine hangi sayı gelmelidir?

- A. 6
- B. 7
- C. 9

9)



Yukarıdaki sıralamaya göre ▲ yerine yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

- A. 114
- B. 112
- C. 113

10)



Yukarıdaki rakamları birer kez kullanarak oluşturulacak üç basamaklı en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?

- A. 81
- B. 198
- C. 201

11)
$$\begin{array}{r} 243 \\ + 3\triangle 1 \\ \hline 59\blacksquare \end{array}$$
 Yandaki toplama işlemine göre $\triangle + \blacksquare$ kaçtır?

- A. 7 B. 8 C. 9

12)
$$\begin{array}{r} AAA \\ + 438 \\ \hline 993 \end{array}$$
 Yandaki toplama işlemine göre A yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A. 3 B. 5 C. 8

13)
$$\begin{array}{r} 237 \\ + \triangle 5 \blacksquare \\ \hline 6\star 9 \end{array}$$
 Yandaki toplama işlemine göre \triangle , \blacksquare ve \star 'nin toplamı kaçtır?

- A. 14 B. 18 C. 13

14) Aralarında 4 yaş fark olan 3 kardeşten en küçüğü 14 yaşındadır. Üçünün yaşları toplamı kaçtır?

- A. 42 B. 48 C. 54

15) $\triangle > 436 - 178$

Yukarıdaki eşitlikte \triangle yerine gelebilecek en küçük sayı kaçtır?

- A. 257 B. 258 C. 259

16)

X	7	4	8
10	70		80
100		400	800

Şekildeki çarpım tablosunda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A. 30 B. 40 C. 700

17)
$$\begin{array}{r} \text{Bölüm : } 14 \\ \text{Bölen : } 5 \\ \hline \text{Kalan : } 2 \end{array}$$

Yukarıda verilenlere göre bölünen sayı kaçtır?

- A. 24 B. 70 C. 72

18)

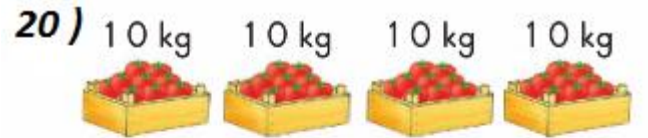


Kasadaki elmalar dörder kg'lık poşetlere doldurulmuştur. Her poşet 8 liraya satıldığına göre satıcının eline kaç lira geçmiştir?

- A. 152 B. 124 C. 19

19) Aşağıdaki bölme işlemlerinin hangisinde bölüm en büyüktür?

- A. $81 \overline{) 5}$ B. $63 \overline{) 2}$ C. $72 \overline{) 3}$



Yukarıdaki 4 kasa domatesten 32 kg salça elde ediliyor. 4 kilo salça elde etmek için kaç kg domates gerekir?

- A. 2 B. 5 C. 8

Sorular **beşer** puandır. Dikkatli oku.
Sınavda başarılar dilerim. Sınav süresi **60** dakikadır.