

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI (BURAYA OKUL ADINI YAZINIZ)
5.SINIF SEÇMELİ MATEMATİK UYGULAMALARI 1.DÖNEM 1.YAZILI SORULARI

Adı Soyadı:.....

Sınıfı:.....

No:.....

Puan:.....

1. 398 531 793 sayısının binler bölümündeki 5 rakamının basamak değeri kaçtır ?
A) 500 B) 5000 C) 50000 D) 500000

2. Okunuşu dört milyon dokuz yüz yirmi bir bin on dört olan sayı hangisidir ?
A) 492114 B) 4921014
C) 4092114 D) 40921014

3. 875 796 sayısının birler bölümü ile binler bölümü yer değiştirirse, sayı nasıl değişir ?
A) 78 921 artar
B) 78 921 azalır
C) Değişme olmaz
D) 89 921 azalır

4. 4,3,5,2,7,0,9 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 3 basamaklı en küçük çift sayı aşağıdakilerden hangisidir ?
A) 402 B) 204 C) 240 D) 200

5.
$$\begin{array}{r} 1270 \\ + 8225 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır ?
A) 9500 B) 9495 C) 8000 D) 9400

6.
$$\begin{array}{r} 3648 \\ 2109 \\ + \cdot \cdot \cdot \cdot \\ \hline 9571 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemine göre verilmeyen toplanan kaçtır ?

- A) 3714 B) 3804 C) 3812 D) 3814

7.
$$\begin{array}{r} 4a62 \\ - b305 \\ \hline 2457 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemine göre a+b toplamı kaçtır ?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

8.
$$\begin{array}{r} 245 \\ \times 1b \\ \hline 735 \\ + 245 \\ \hline 3185 \end{array}$$
 Yandaki çarpma işlemine göre b kaçtır ?
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

9. 20×30 işleminin sonucu kaçtır ?
A) 6000 B) 600
C) 60000 D) 60

10. $\Delta \times 15 = 330$ ise Δ kaçtır ?
A) 25 B) 26 C) 22 D) 27

11. $390 : 30$
işleminin sonucu kaçtır ?
A) 13 B) 130
C) 13000 D) 1300
12. Bir çıkarma işleminde eksilen 4915,
çıkan 2829 ise; fark kaçtır ?
A) 286 B) 1076 C) 1086 D) 2086
13. $\bigcirc \times \Delta = 20$
 $\Delta \times 8 = 32$
Yukarıdaki çarpma işlemine göre \bigcirc kaçtır ?
A) 3 B) 4 C) 5 D) 6
14. Üç arkadaşın kütleleri sıra ile 28 kg, 42 kg
ve 35 kg ise bu üç arkadaşın kütleleri
toplamı kaç kg dır ?
A) 105 B) 95 C) 90 D) 85
15. Efe'nin eşit sayıda 10 TL'lik, 20 TL'lik ve
50 TL'lik kağıt parası vardır. Bu paraların
toplamı 240 TL ise; Efe'nin kaç tane kağıt
parası vardır ?
A) 8 B) 9 C) 10 D) 11
16. 3, 7, 11, 15, a, 23, b,...
sayı örüntüsünde b yerine yazılacak sayı
a yerine yazılacak sayıdan kaç fazladır ?
A) 4 B) 8 C) 12 D) 19

17. 7, 12, 17, 22, ?, 32
Verilen örüntüde ? yerine hangi sayı
gelmelidir ?
A) 19 B) 21 C) 27 D) 33
18. 11'den başlayıp dörder ilave edilerek
oluşturulan sayı dizisinin 10.terimi
kaçtır ?
A) 47 B) 48 C) 49 D) 51
19. [12] [16] [24] [30] [36] [42]
Verilen örüntüde kuralı bozan sayı
hangisidir ?
A) 16 B) 24 C) 30 D) 36
20. 1, 4, ..., 64, ..., 1024
sayı örüntüsünde verilmeyen adımlar
hangisidir ?
A) 12 – 512 B) 12 – 256
C) 16 – 128 D) 16 – 256

ADI SOYADI	NO:
	SINIFI:

A	B	C	D
1	○	○	○
2	○	○	○
3	○	○	○
4	○	○	○
5	○	○	○
6	○	○	○
7	○	○	○
8	○	○	○
9	○	○	○
10	○	○	○

A	B	C	D
11	○	○	○
12	○	○	○
13	○	○	○
14	○	○	○
15	○	○	○
16	○	○	○
17	○	○	○
18	○	○	○
19	○	○	○
20	○	○	○

GRUBU A B C D