

Doğru	Yanlış

## 2. SINIF 2. DÖNEM MATEMATİK DERSİ DEĞERLENDİRME SORULARI-3

1. Bir simitçideki 8 deste simitten sabah 45'i, öğlen 19'u, akşam da 1 düzinesi satıldı. Simitçide kaç simit kaldı?

- A) 4  
B) 5  
C) 6



2. 3 onluk 5 birlik ile 6 onluk 4 birliğin toplamı kaçtır?

- A) 79      B) 89      C) 99

3.  $26 - 62 - 97 - 79$  sayılarının büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A)  $97 - 79 - 26 - 62$   
B)  $97 - 79 - 62 - 26$   
C)  $26 - 62 - 79 - 97$



4.  $14 - 17 - 20 - \square - 26 - \square$  sayı örüntüsünde boş bırakılan yerlere gelecek olan sayıların toplamı kaçtır?

- A) 29      B) 52      C) 62

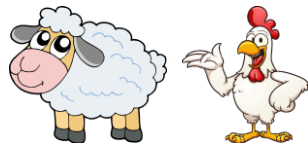
5. 30'a yuvarlanan en küçük ve en büyük sayıların toplamı kaçtır?

- A) 31  
B) 43  
C) 59



6. Bir çiftlikte 8 koyun, 6 tavuk vardır. Bu çiftlikteki hayvanların ayak sayıları toplamı kaçtır?

- A) 44  
B) 14  
C) 68



7. Kemal Ef'e'nin 90 tane cevizi vardı. Cevizlerin 35 tanesini Ayza'ya, 17 tanesini de Sena'ya verdi. Kemal Ef'e'nin kaç cevizi kaldı?

- A) 28  
B) 38  
C) 48



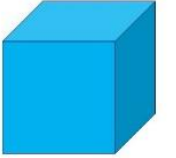
8. Yaman 6 yaşındadır. Babasının yaşı, Yaman'ın yaşının 5 katından 4 fazladır. Yaman'ın babasının yaşı kaçtır?

- A) 15  
B) 34  
C) 38



9. Yan taraftaki geometrik cisim ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tüm yüzeyleri kare şeklindedir.  
B) Köşe ve kenarları vardır.  
C) Cismin adı kare prizmadır.



10. Murat, Koray'dan 6 kilogram daha ağırdır. Koray 20 kilogram olduğuna göre, ikisinin ağırlıkları toplamı kaç kilogramdır?

- A) 26  
B) 36  
C) 46


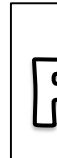



11. 2 düzine kalem, 3 arkadaş'a eşit olarak paylaştırılırsa her birine kaç kalem düşer?

- A) 8  
B) 6  
C) 5



12. Yanda verilen şeklin simetrisi hangisidir?

- A)  B)  C) 



13.



Günde 5 parça peynir yiyen bir fare, bir hafta sonunda kaç parça peynir yemiş olur?

- A) 12 B) 35 C) 50

14.



Yukarıda verilen karpuzlardan kaç yarım karpuz çıkar?

- A) 4 B) 6 C) 8

15. Aşağıda verilen çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıştır?

- A)  $5 \times 6 = 30$   
B)  $9 \times 3 = 24$   
C)  $1 \times 5 = 5$



16. Birler basamağında 5 bulunan en büyük iki basamaklı sayıdan, birler basamağında 9 bulunan iki basamaklı en küçük sayıyı çıkarırsak kaç kalır?

- A) 44  
B) 56  
C) 76



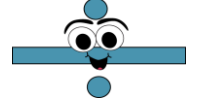
17. 5 yıl önce 5 yaşında olan Arda, 5 yıl sonra kaç yaşında olur?

- A) 15  
B) 10  
C) 25



18.

$$\begin{aligned} 24 - 4 &= 20 \\ 20 - 4 &= 16 \\ 16 - 4 &= 12 \\ 12 - 4 &= 8 \\ 8 - 4 &= 4 \\ 4 - 4 &= 0 \end{aligned}$$



4 - 4 = 0 işleminin, bölme işlemi olarak ifade edilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $24 \div 4$  B)  $24 \div 6$  C)  $20 \div 5$

19. Dün pazar ise, yarın günlerden nedir?

- A) pazartesi  
B) salı  
C) çarşamba



20.

**Nisan 2022**

PT	SA	ÇA	PE	CU	GT	PZ
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Takvime göre 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramımızı hangi gün kutlayacağız?

- A) Cuma  
B) Cumartesi  
C) Pazar

### CEVAPLAR

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

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