

Adı Soyadı:

Doğru	Yanlış

2. SINIF 1. DÖNEM MATEMATİK DERSİ DEĞERLENDİRME SORULARI

1. Okunuşları verilen sayılardan hangisi **yanlıştır**?

- A) Altmış sekiz: 68
B) Seksen altı: 86
C) Doksan: 99

2. Onluk ve birliklerine ayrılmış sayılardan **doğru** olan hangisidir?

- A) Yedi onluk + beş birlik : 74
B) Dört onluk + dört birlik : 44
C) Altı onluk + bir birlik : 67

3. Bir çiçekçide 3 deste gül, 2 düzine papatya bulunmaktadır. Çiçekçide toplam kaç çiçek vardır?

- A) 54 B) 55 C) 56

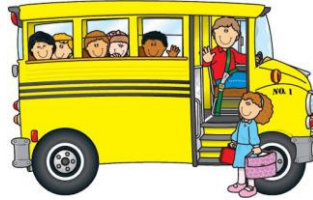


4. 28 ve 38 sayısının onlar basamağındaki sayıların basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 16 B) 50 C) 66

5. Bir otobüse ilk durakta 27, ikinci durakta 18 yolcu binmiştir. Otobüste **tahmini** kaç yolcu vardır?

- A) 45
B) 50
C) 55






6. Aşağıdaki sayılar bir kurala göre dizilmiştir. Hangi seçenekte **kuralı bozan bir sayı vardır**?

- A) 40-42-44-46-48-50-52
B) 12-15-18-21-24-27-30-33
C) 25-30-35-40-50-55-60

7.



Örüntüde boş bırakılan yere **hangi şekil** gelmelidir?

- A)  B)  C) 

8. On dört on yediden
Elli altı kırk altıdan
Doksan bir doksandandır

Boş bırakılan yerlere **sırası ile hangileri gelmelidir**?

- A) küçüktür – büyüktür – küçüktür
B) küçüktür – küçüktür – küçüktür
C) küçüktür – büyüktür – büyüktür

9. Verilen toplama işlemlerinden **yanlış** olan hangisidir?

- A)
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 49 \\ \hline 64 \end{array}$$
 B)
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 37 \\ \hline 83 \end{array}$$
 C)
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 26 \\ \hline 60 \end{array}$$

10. Bir çıkarma işleminde eksilen 71, fark 25 ise, **çıkan sayı kaçtır**?

- A) 46 B) 76 C) 96

11. 40 sayısına yuvarlanabilen, **en büyük** doğal sayı ve **en küçük** doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 70 B) 75 C) 79

12. Kemal Efe'nin 18 boya kalemi vardı. Doğum gününde hediye gelen boya kalemleri ile toplam 40 boya kalemi oldu. Kemal Efe'ye doğum gününde **kaç hediye boya kalemi gelmiştir**?

- A) 22 B) 32 C) 58



13. $47 + 25$ toplama işlemini **zihinden** yapmak isteyen Mert, **hangi adımları izleyerek** doğru sonuca ulaşır?

A) Önce birlikleri toplar, sonra onlukları toplar, sonra bulduğu iki sayının farkını alır ve sonuca ulaşır.

B) Önce onlukları toplar, sonra birlikleri toplar, birliklerin toplamından ortaya çıkan onluğu onluklara ekler, en son birlikleri de ekleyerek sonuca ulaşır.

C) Önce onlukları toplar, sonra birlikleri toplar. Bulduğu iki sayıyı birbirinden çıkararak sonuca ulaşır.

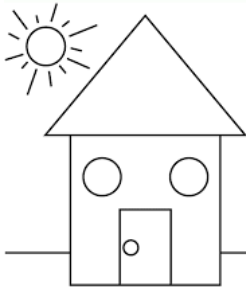
14. Aşağıdaki standart olmayan sıvı ölçme araçlarından hangisi yanda verilen leğeni **daha hızlı** doldurur?



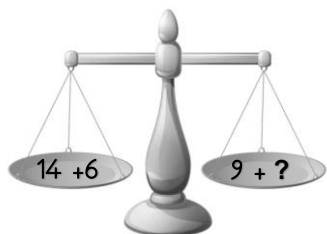
15. Aşağıdaki görselde kullanılan geometrik şekillerin sayısı hangi şıkta **doğru** verilmiştir?

Kare-Dikdörtgen-Cember-Üçgen

- A) 1 1 3 2
- B) 2 1 3 1
- C) 1 1 4 1



16. Terazinin dengede kalabilmesi için soru işareti ile gösterilen yere **hangi sayı** gelmelidir?



- A) 11
- B) 14
- C) 20

17. Erkan ile Cem oyun oynuyorlar. Erkan, Cem'e **köşesi olmayan** geometrik bir cisim gösteriyor. Erkan arkadaşına **hangi cismi** göstermiş olabilir?



18. Gülce, boş bir kovayı 4 sürahi su ile doldurabiliyor. Bir sürahiye ise 5 bardak suyla doldurabiliyor. Gülce, boş bir kovayı **kaç bardak su** ile doldurur?

- A) 9
- B) 15
- C) 20



19. Hangi sayının 35 **eksiği** 46'dır?

- A) 11
- B) 51
- C) 81



20. Ayça ilk gün kitabının 22 sayfasını, ikinci gün ise 16 sayfasını okudu. Ayça'nın kitabı 64 sayfa olduğuna göre, Ayça'nın **okumadığı kaç sayfası** kalmıştır?

- A) 26
- B) 36
- C) 46

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