

Adı:.....

Soyadı:.....

2. SINIF MATEMATİK YIL SONU KAZANIM DEĞERLENDİRME – 1

Doğru / Yanlış

--	--

1-) 1 onluk 7 birlikten oluşan sayı ile 6 onluk 2 birlikten oluşan sayının toplamı kaçtır?

- A) 16 B) 67 C) 79



2-) 54 sayısı için aşağıda verilenlerden hangisi söylenemez?

- A) 5 desteden büyük bir sayıdır.
B) En yakın onluğu 60'tır.
C) Çift bir sayıdır.

3-)



Yukarıdaki şekerlerin sayısının bir düzine olması için kaç şekere daha ihtiyacımız vardır?

- A) 4 B) 6 C) 12

4-) Ayza kumbarasına her gün 4 TL atmaya başladı. Bir hafta sonunda kumbarada kaç TL birikir?

- A) 5 TL
B) 11 TL
C) 28 TL



5-) Ebrar 20'den başlayarak geriye doğru ikişer sayıyor. Hangi sayıyı söylenemez?

- A) 17
B) 14
C) 12



6-) Kemal, 65 ten büyük 75'ten küçük bir sayı aklında tutuyor. Aşağıdaki sayılardan hangisi Kemal'in aklında tuttuğu sayı olamaz?

- A) 66 B) 70 C) 76

7-)

32	48	?	59	64
----	----	---	----	----

Yukarıda sayılar küçükten büyüğe doğru sıralanmıştır. Soru işareti ile belirtilen yere hangi sayı yazılabilir?

- A) 50
B) 60
C) 70

8-) 5 arkadaş 20 tane şekeri eşit olarak paylaşacaktır. Her birine kaç şeker düşer?

- A) 3
B) 4
C) 5



9-) Bir çıkarma işleminde çıkan 24, fark 48 ise eksilen sayı kaçtır?

- A) 24
B) 36
C) 72

10-) Burak 30 TL'sinin 7 TL'si ile dondurma, 12 TL'si ile de meyve suyu aldı. Burak'ın kaç TL'si kaldı?

- A) 11 TL
B) 19 TL
C) 23 TL



11-)

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıda verilen toplama işleminin gerçek sonucu ile tahmini sonucu arasındaki fark kaçtır?

- A) 3
B) 4
C) 5

12-) Aşağıdaki saatlerden hangisi 18.30'u göstermektedir?



13-) İki basamaklı en büyük çift sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 98 B) 99 C) 100

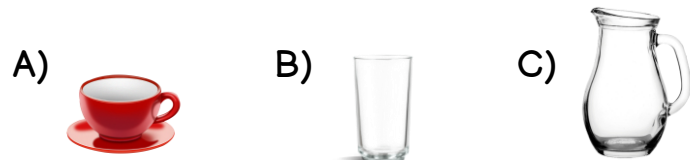
14-)



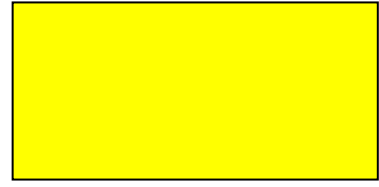
Görseldeki uçakta 99 yolcu vardır. Yolcuların 42'si kadın, 14'ü çocuk ise uçakta kaç erkek yolcu vardır?

- A) 33
B) 43
C) 53

15-) Aşağıdaki kaplardan hangisi diğerlerine göre daha çok sıvı alır?



16.



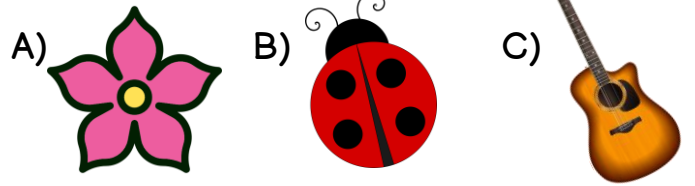
Yukarıdaki geometrik şekil ile ilgili hangisi söylenemez?

- A) 4 kenarı vardır.
B) 4 köşesi vardır.
C) Kare olarak adlandırılır.

17. Aşağıdaki nesnelere hangisi dikdörtgenler prizmasına örnektir?



18. Aşağıdaki şekillerden hangisi iki eş parçaya ayrılmaz?



19. Sınıfımızda 9 sıra, her sırada da 2 öğrenci var. Sınıf mevcudumuz kaçtır?

- A) 11 B) 18 C) 24

20. Ferda'nın 4 tane 25 kuruşu, 4 tane de 50 kuruşu vardır. Ferda'nın toplam kaç TL'si vardır?

- A) 3 TL
B) 4 TL
C) 5 TL

Sınav bitti. Cevaplarınızı kontrol ediniz.

