

3.SINIF MATEMATİK GENEL TEST

S N L A O

1. Yukarıda verilen harflerden kaç tanesinin simetri doğrusu yoktur?
A) 1 B) 2 C) 3



- Yukarıda verilen noktalardan kaç tanesinin adlandırılması doğru yapılmıştır?
A) 1 B) 2 C) 3

3. Aşağıda verilen kelimelerden hangisinin harflerinin tamamında açı vardır?

A) **ÇENE** B) **KEDİ** C) **FAZLA**

- Alfabemizdeki tüm ünlü harflerde nokta bulunur.
 Doğru parçalarının uzunluğunu ölçebiliriz.
 Işınlardan başlangıç noktası bellidir.
 Doğruların başlangıç noktası belli bitiş noktası belli değildir.

4. Yukarıda verilen ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazılırsa doğru seçenek hangisi olur?

A)

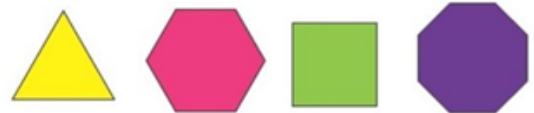
Y
Y
D
D

 B)

Y
D
D
Y

 C)

D
D
Y
Y



- tane eğik doğru parçası vardır.
 tane yatay doğru parçası vardır.
 tane dikey doğru parçası vardır.

5. Yukarıda verilen geometrik şekillere göre yukarıdaki boşluklara sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır.

A)

10
7
6

 B)

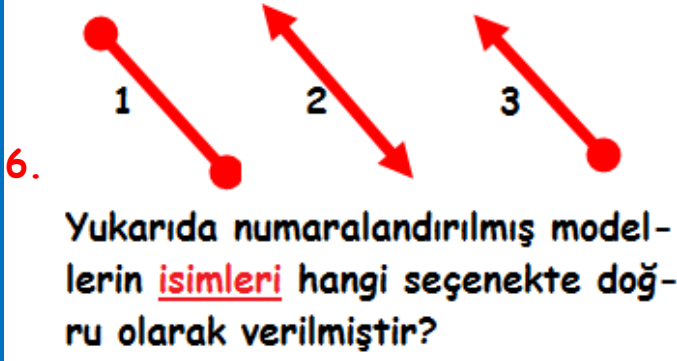
10
8
5

 C)

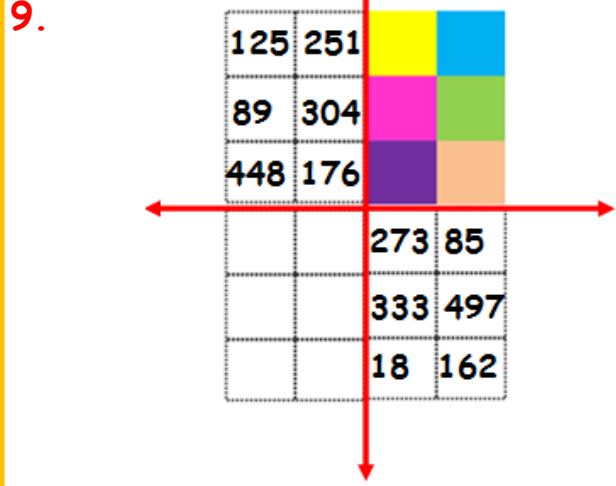
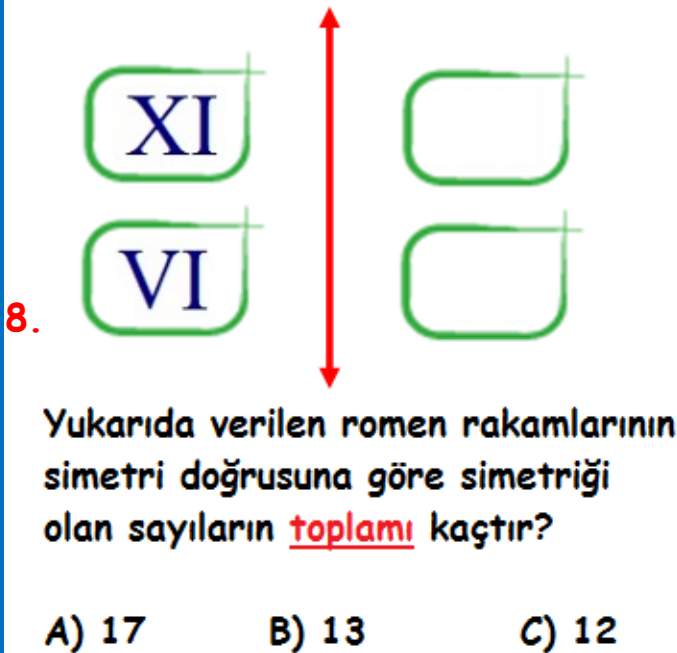
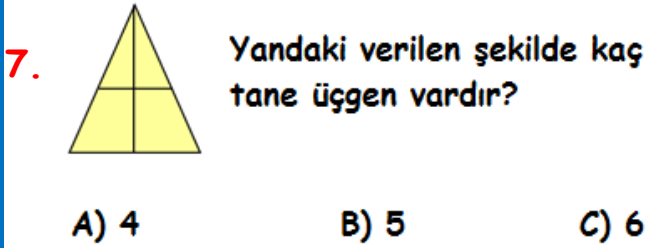
11
9
7



3.SINIF MATEMATİK GENEL TEST

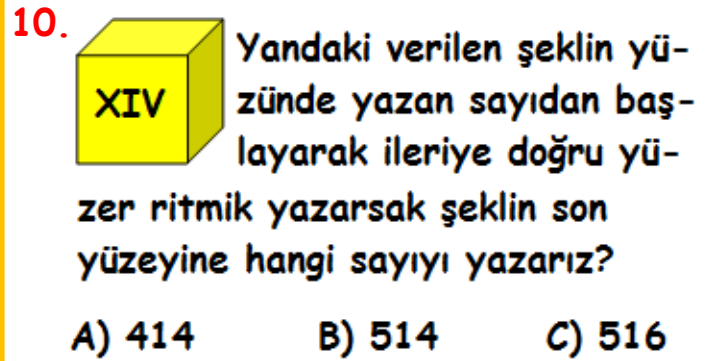


	1	2	3
A)	doğru	doğru parçası	ışın
B)	doğru parçası	ışın	doğru
C)	doğru parçası	doğru	ışın



Yukarıda verilen renkli karelerin yatay ve dikey simetri doğrusuna göre simetriği ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Pembe karenin yatay ve dikey eksene göre simetriğinde yer alan sayıların tahmini toplamı 630'dur.
- B) Yeşil karenin yatay eksene göre simetriğinde yer alan sayının en yakın onluğu ile en yakın yüzlüğü aynıdır.
- C) Mavi karenin yatay ve dikey simetri doğrusuna göre simetriklerinde yer alan sayıların farkı 372'dir.



3. SINIF MATEMATİK GENEL TEST

11.



Küreyi kullanarak çember çizebiliriz.

Üçgen prizma ve kare prizmanın ortak yüzeyi dikdörtgendir.



Tek bir yüzeyi olan geometrik cisim konidir.

Yukarıda verilen çocuklardan hangileri **yanlış** bilgi vermiştir?

- A) B)
- C)

12.



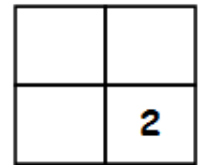
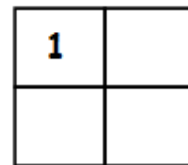
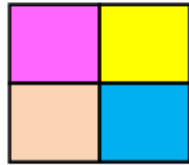
Yusuf yanda verilen numaralı şekilleri ok yönünde birleştirmiştir.



Yusuf'un oluşturduğu şekil ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi **doğrudur**?

- A) Yeni oluşan şeklin ismi dikdörtgen prizmadır.
B) 1. numaralı şeklin ayrıt sayısı ile yeni oluşan şeklin ayrıt sayısı aynıdır.
C) Yeni oluşan şekli kullanarak sadece dikdörtgen çizebiliriz.

14.

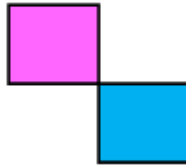


Yukarıda verilen örüntü 2 adım daha devam ettirildiğinde 1 ve 2 numaralı yerler hangi renge boyanmalıdır?

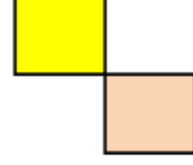
A)



B)



C)



13.

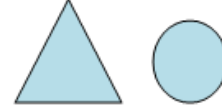
Silindir



Üçgen prizma



Koni



Yukarıda verilen geometrik cisimlerden hangilerinin açılımı **yanlış** verilmiştir?

- A) **Koni**
- B) **Üçgen prizma** **Koni**
- C) **Silindir** **Üçgen prizma**

