

# SAYISAL GELİŞİM TESTİ -1

ADI:

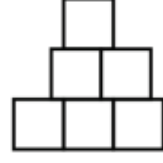
SOYADI:

SINIFI:

SÜRE:20DK

1)(10 PUAN)

Göktuğ kenar uzunlukları 1 cm olan 6 kareyi kullanarak aşağıdaki şekli oluşturuyor.



**Bu şeklin çevresi kaç cm'dir?**

A) 9

B) 10

C) 11

D) 12

2) (10 PUAN)

Sahil caddesi üzerinde yanyana 9 adet ev vardır. Her evde en az bir kişi yaşamaktadır. Yanyana iki evde en fazla 6 kişi yaşamaktadır.

**Sahil caddesinde en fazla kaç kişi yaşıyor olabilir?**

A) 23

B) 25

C) 27

D) 29

3) (10 PUAN)

Boran da, annesi de Ocak ayında doğmuştur. Bugünün tarihi 19 Mart 2015'tir.

**Ve Boran bugün kendi doğum yılını, annesinin doğum yılını, kendi yaşını ve annesinin yaşını topladığında bulduğu sonuç kaçtır?**

A) 4028

B) 4029

C) 4030

D) 4031

4) (10 PUAN)

Bir çantada 3 yeşil elma, 5 sarı elma, 7 yeşil armut ve 2 sarı armut vardır. Sinan çantadan birer birer meyve çıkarıyor.

**En az kaç meyve çıkarmalı ki aynı renkte bir elma ve bir armut çıkardığına emin olsun?**

A) 9

B) 10

C) 13

D) 14

## SAYISAL GELİŞİM TESTİ -1

5) (10 PUAN)

Aşağıdaki toplama işleminde aynı harfler aynı rakamı, farklı harfler farklı rakamları göstermek üzere, her harf farklı bir rakamı temsil etmektedir.

$$\begin{array}{r} X \\ X \\ YY \\ \hline ZZZ \end{array}$$

X harfi hangi rakamın yerine kullanılmıştır?

A) 3

B) 4

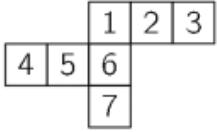
C) 5

D) 6

6) (10 PUAN)

Çağla açık bir kağıdı katlayarak bir küp elde etmek istiyor. Ama yanlışlıkla 6 kare yerine 7 kare çiziyor.

**Acaba hangi kareyi ya da kareleri çıkarırsa kalanları katladığında bir küp elde edebilir?**



A) sadece 4

B) sadece 7

C) sadece 3 veya 4

D) sadece 3 veya 7

7) (20 PUAN)

100 sayısını 2 ya da 3 ile çarparak bir sayı elde ediliyor. Elde edilen sayıya 1 ya da 2 eklenerek bulunan sayı da 3 ya da 4'e bölünüyor.

**En sonda bulunan sonuç bir doğal sayı olduğuna göre bu sonuç kaçtır?**

A) 50

B) 51

C) 67

D) 68

8) (20 PUAN)

Bir trende 12 vagon vardır. Her vagonunda da eşit sayıda oda vardır.

**Murat baştan üçüncü vagonunda ve 18. odada seyahat ediyor ve Sinem'de baştan yedinci vagonunda ve 50. odada seyahat ettiğine göre her vagonunda kaç oda vardır?**

A) 7

B) 8

C) 9

D) 10