

ADI:
SOYADI:

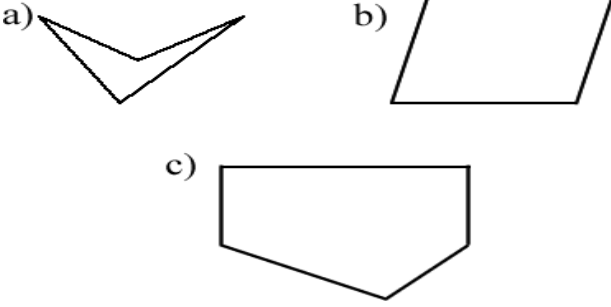
MATEMATİK DEĞERLENDİRME TESTİ

A – Çoktan Seçmeli Sorular (Her soru 5 puandır.
Toplam 80 puan)

1- “1, 4 ve 0” rakamları ile yazılabilecek üç basamaklı en büyük tek sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 140 b) 401 c) 410

2- Aşağıda verilen düzlemsel şekillerden hangisi iki parçaya ayrıldığında, bir dikdörtgensel bölge ile bir üçgensel bölge edilir?



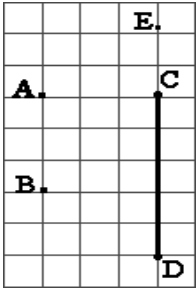
3-

991	533	799	989
-----	-----	-----	-----

Sayılarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) $533 < 799 < 989 < 991$
b) $533 < 799 < 991 < 989$
c) $533 > 799 > 991 > 989$

4-



Kareli kâğıt üzerindeki hangi iki noktanın birleştirilmesiyle dik bir açı oluşur?

- a) B ile C b) C ile A c) B ile A

5-

138	134	132	126	122
-----	-----	-----	-----	-----

Yukarıdaki sayı örüntüsünde kuralı bozan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 122 b) 126 c) 132

6- Bir çıkarma işleminde eksilen 28 artırılıp, çıkan ise 14 eksiltildiğinde farktaki değişim nasıl olur?

- a) 14 artar b) 42 azalır c) 42 artar

7-
$$\begin{array}{r} 26\Box \\ + 1\Delta 5 \\ \hline 401 \end{array}$$

Yandaki toplama işlemine göre

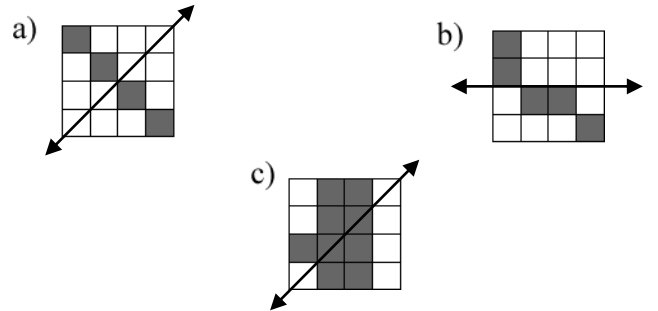
$\Box + \Delta = ?$

- a) 6 b) 9 c) 10

8- “ XII - IV = ? ” işleminin sonucunun Romen rakamlarıyla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) VI b) VII c) VIII

9- Aşağıdaki şekillerden hangisinde simetri doğrusunun yeri doğrudur?



10- 

Yukarıdaki örüntüye eklenecek ilk iki şekil aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- a)  b)  c) 

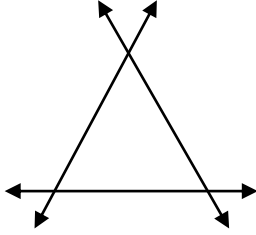
11- Bir markette pazartesi günü 320 adet yumurta satılmıştır. Salı günü satılan yumurta sayısı, pazartesi gününden 42 fazla olduğuna göre bu markette pazartesi ve salı günü toplam kaç adet yumurta satılmıştır?

- a) 278 b) 362 c) 682

12- Hangi sayı ile 476'nın toplamı 785'tir?

- a) 309 b) 311 c) 319

13-



Yukarıdaki şekilde aşağıdakilerden hangisine örnek yoktur?

- a) Yatay doğru b) Dikey doğru c) Eğik doğru

14- Tablo: Cemil'in Cüzdanındaki Paralar

1 adet 100 TL
3 adet 50 TL

Yukarıdaki tabloda Cemil'in cüzdanındaki paraların sayısı gösterilmiştir.

Bu tabloya göre 217 TL'ye ayakkabı alan Cemil'in cüzdanında kaç TL kalır?

- a) 43 b) 37 c) 33

15- 675 sayısının basamak ve sayı değerleri aşağıdakilerden hangisidir?

	<u>Basamak Değeri</u>	<u>Sayı Değeri</u>
a)	675	17
b)	675	18
c)	670	18

16- Aşağıdaki sayı dizilerinden hangisi

“*tek, çift, çift, tek*” şeklinde sıralanmıştır?

- a) 124, 241, 260, 270
b) 127, 129, 131, 146
c) 121, 240, 250, 261

B – Aşağıdaki verilen tablodaki, çıkarma

işlemlerini örnekteki gibi yapınız. (Bu bölümdeki her doğru 2 puandır. Toplam 10 puan.)

-	175	190	85
290	115		
405			

+

C – Aşağıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (Her doğru 2 puan olup, toplam 10 puan)

$$\begin{array}{r} 308 \\ - \square \\ \hline 157 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 446 \\ \hline 157 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 469 \\ - \square \\ \hline 223 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \triangle \square 8 \\ - 452 \\ \hline 316 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\triangle \\ + 1\square 2 \\ \hline 446 \end{array}$$