

..... ORTAOKULU
SEÇMELİ ZEKÂ OYUNLARI-1 DERSİ 1. DÖNEM 2. SINAV SORULARI

Ad Soyad:

No:

Sınıfı:

1. Aşağıdaki **SUDOKU** oyununu kurallara uygun olarak çözünüz.)

A) (2x3)'lük Sudoku (16X2=32P)

B) (2x3)'lük Sudoku (14X2=28P)

1	5	<u>3</u>	<u>6</u>	4	2
4	<u>2</u>	6	<u>1</u>	5	<u>3</u>
<u>5</u>	3	2	<u>4</u>	6	1
<u>6</u>	<u>1</u>	4	3	<u>2</u>	5
<u>2</u>	<u>4</u>	1	5	<u>3</u>	<u>6</u>
3	6	<u>5</u>	2	<u>1</u>	4

2	5	6	4	3	<u>1</u>
3	<u>4</u>	1	<u>2</u>	5	6
<u>5</u>	2	4	<u>6</u>	1	3
6	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	<u>2</u>	4
4	<u>3</u>	5	1	<u>6</u>	2
1	6	<u>2</u>	<u>3</u>	4	<u>5</u>

2. Aşağıdaki örnekte olduğu gibi çember içindeki sayıdan başlayarak diğer çember içindeki sayıya kadar gizlenmiş yolu bulunuz. Gittiğiniz yoldaki sayıların toplamı son çemberin içindeki sayıya eşit olmalıdır. (10 P Örneği inceleyiniz.)

7	2	8
8	5	6
5	9	9
		45

+

10	6	7
4	1	4
3	4	9
		25

+

3. Aşağıdaki karelerde her biri dokuz harften oluşan toplam toplam 10 tane şehir adı yazılıdır. Her kutucukta ise bu isimlerin üçer harfi verilmiştir. Bu şehirlerimizin adlarını bulunuz. (10 P + tamamını bulana +4)

DAK	ANE	SİR	GUL	PAZ	ESK
KIR	LIU	RFA	AKK	ÇAN	HİR
IKK	KAS	TEP	ZON	ADA	BAL
ONU	ÜŞH	IKE	ŞAN	GAZ	ALE
İŞE	ARI	ALE	İAN	TAM	GÜM

- 1-ESKİŞEHİR
- 2-KASTAMONU
- 3-GAZİANTEP
- 4-ŞANLIURFA
- 5-GÜMÜŞHANE
- 6-ZONGULDAK
- 7-ADAPAZARI
- 8-KIRIKKALE
- 9-ÇANAKKALE
- 10-BALIKESİR

4- Şekilde verilen tabloda soldan sağa ve yukarıdan aşağıya sayıların toplamı 68 olduğuna göre boşlukları doldurunuz. (2x8= 16 P)

8		10	32
30			
28	14		4
	24		