

**2. SINIF**  
**GERÇEK ZİHİNDEN PROBLEMLER**  
**BİLSEM-KANGURU-OLİMPİYAT**



**SAYISAL YETENEK**

**IQ-DİKKAT-MANTIK-HAFIZA**  
**SORULARI ve ÇÖZÜMLERİ**

**ALİ CAN GÜLLÜ – HALİL İBRAHİM AKÇETİN**  
**ALTIN NOKTA YAYINEVİ**

**İZMİR - 2019**

Copyright©ALTIN NOKTA BASIM YAYIN DAĞITIM  
ISBN 978-605-5255-69-5

ZEKÂ KİTAPLARI

2. SINIF GERÇEK ZİHİNDEN PROBLEMLER

Ali Can Güllü - Halil İbrahim Akçetin

matematikatolyesi35@gmail.com - halil@altinnokta.com.tr

Bu kitabın her hakkı saklıdır. Tüm hakları **ALTIN NOKTA YAYINEVİNE** aittir. Kısmen de olsa alıntı yapılamaz. Metinler, kitabı yayımlayan kurumun önceden izni olmaksızın elektronik, mekanik, fotokopi ya da herhangi bir kayıt sistemiyle çoğaltılamaz, yayımlanamaz. Kitapta yer alan oyun, bulmaca, soru, metin ve resimlerin sorumluluğu tamamen yazarlarına aittir.

Genel Yayın Yönetmeni  
Halil İ. AKÇETİN

Yayın Editörü  
Leyla AKÇETİN

Kapak-Dizgi  
Altın Nokta Dizgi-Grafik

Yayın - Dağıtım

**ALTIN NOKTA BASIM YAYIN DAĞITIM BİLİŞİM**

859 Sk. No:1/Z-4 Konak / İZMİR

Tel/Faks:+90 (232) 441 25 95

www.kitapana.com.tr - www.nokta2000.com

[www.altinnokta.com.tr](http://www.altinnokta.com.tr)

**Baskı**

Birleşik Matbaacılık

Buca OSB Mah. BEGOS 2. Bölge 3/20 Sk. No:17 K:-3 Buca / İZMİR

Tel: 0 232 433 68 66 Sertifika No: 14892

**2. Basım – Kasım 2018**

kitapana@kitapana.com.tr - nokta@nokta2000.com

[altinnokta@altinnokta.com.tr](mailto:altinnokta@altinnokta.com.tr)

# Sevgili Öğrencilerimiz;

Sizlere yüzlerce test sorusundan oluşan bir kitap hazırlamak yerine özel sorulardan oluşan bir kitap hazırladık. Problem çözme yöntemini öğretmek için hazırladığımız bu kitap, **görsel zeka**, **IQ** ve **sayısal zeka** problemlerinden oluşmaktadır. Bu kitapla kendinizi geliştirirken matematik yarışmalarına ve BİLSEM'e de hazırlanacaksınız.

Kitaptan en iyi şekilde yararlanabilmeniz için;

- Soruyu doğru bir şekilde okumanız,
- Verilen ve istenenleri anlamanız,
- Sonuca ulaşmak için yapılması gereken işlemleri planlamanız,
- İşlemleri yapıp, sonucu kontrol etmeniz gerekir.

Bu basamakları göz önünde bulundurarak acele etmeden adım adım ilerlerseniz daima başarılı olursunuz.

ALTIN NOKTA

## İÇİNDEKİLER

1.	Uçurtma .....	7
2.	Geriye Sayma .....	8
3.	Oyun Saati .....	9
4.	Farklı Şekil .....	10
5.	Bisiklet Yarışı .....	11
6.	Ömer'in Köpeği .....	12
7.	Meyveler .....	13
8.	Legolardan Kale .....	14
9.	Temiz Hava .....	15
10.	Şekiller .....	16
11.	Bisikletçi Kız .....	17
12.	Kitap Okuma .....	18
13.	Balon .....	19
14.	Hayvanat Bahçesi .....	20
15.	Küp .....	21
16.	Okuma Yarışı .....	22
17.	Tavşan .....	23
18.	Şeker Bayramı .....	24
19.	Davetiye .....	25
20.	Çamaşır Yıkama Zamanı .....	26
21.	İşlem Sorusu .....	27
22.	Süt ve Bebek .....	28
23.	Lego .....	29
24.	Komşular .....	30
25.	Kafe .....	31
26.	Çarpma Ağacı .....	32
27.	Çekişme .....	33
28.	Tavuklar ve Ördekler .....	34
29.	Arabalar .....	35
30.	Aile .....	36
31.	Kuşu Gölü .....	37
32.	Ayna .....	38
33.	Kurallı Sayılar .....	39
34.	Çekirge .....	40
35.	Bilye Sayısı .....	41
36.	Yolculuk .....	42

37.	Birim Küpler.....	43
38.	Güzel Çiçekler.....	44
39.	Sayılar.....	45
40.	Doğum Günü.....	46
41.	Sayma.....	47
42.	Boya Kalemleri.....	48
43.	Kuruş Hesaplama.....	49
44.	Şarkı Yarışması.....	50
45.	Küp Yapma.....	51
46.	Üst Üste Kediler.....	52
47.	Film Zamanı.....	53
48.	Sincap Ve Cevizler.....	54
49.	Bukette Kaç Gül Var?.....	55
50.	Yaz Tatili.....	56
51.	Gizli Hazine.....	57
52.	Desen Birleştirme.....	58
53.	Kurallı Sayılar.....	59
54.	Yapıştırma.....	60
55.	En Uzun Çizgi.....	61
56.	Salyangoz.....	62
57.	Oyun Zamanı.....	63
58.	Kareleri Birleştir.....	64
59.	Dondurma.....	65
60.	Oyunu Kim Kazanır?.....	66
61.	Kamp.....	67
62.	Terazi.....	68
63.	Çiftlik.....	69
64.	Resim Kursu.....	70
65.	Salıncak.....	71
66.	Kum Saati.....	72
67.	Kâğıtlar.....	73
68.	Kale.....	74
69.	Dijital Sayılar.....	75
70.	Ortak Özellik.....	76
71.	Komşular.....	77
72.	Yonca Yaprakları.....	78
73.	Martılar.....	79
74.	Toplama İşlemi.....	80
75.	Arı Maya.....	81

76.	Eksik Tartı.....	82
77.	Noktaları Birleştir.....	83
78.	Balık Avı.....	84
79.	Şekerler.....	85
80.	Zekâ Küpü.....	86
81.	Elini Kaldırmadan Çiz.....	87
82.	Sayı Bulmacası.....	88
83.	Şifreleme.....	89
84.	Kibrit Çöpleri-1.....	90
85.	Kibrit Çöpleri-2.....	91
86.	Kare Yapalım.....	92
87.	Abaküs.....	93
88.	Dondurma.....	94
89.	Origami.....	95
90.	Okul Yolu.....	96
91.	Küp Yapalım.....	97
92.	Sıralama.....	98
93.	Sayı Silme.....	99
94.	Bedava Gazoz.....	100
95.	Üçgen Sayısı.....	101
96.	Merdiven.....	102
97.	Kare Sayısı.....	103
98.	Sayı Yerleştirme.....	104
99.	Kareye Tamamla.....	105
100.	Renkli Küpler.....	106
101.	Kayıp Bölge.....	107
102.	Sayı Örüntüleri.....	108
	Çözümler.....	110

# 1

---

## UÇURTMA

Ali'nin uçurtması yerden 35 metre yüksekliktedir. Sonra 12 metre daha yükselip, 9 metre aşağı iniyor. Son durumda Ali'nin uçurtması yerden kaç metre yüksekliktedir?



# 2

---

## GERİYE SAYMA

100'den başlayarak geriye doğru dörderli sayan Esmâ'nın söylediği 21. sayı kaçtır?



# 3

---

## OYUN SAATİ

Emre okuldan eve saat 15.30'da geliyor. 20 dakika yemek yedikten sonra 1 saat oyun oynuyor. Daha sonra da ödevlerini yapıyor. Emre ödevlerini yapmaya saat kaçta başlamıştır?



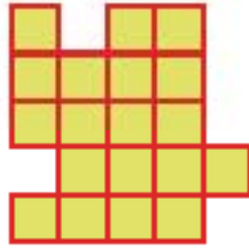
# 4

---

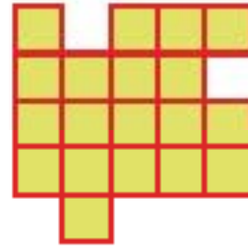
## FARKLI ŞEKİL

Aşağıda 4 tane şekil verilmiştir. Bu şekillerden 3 tanesi aynı 1 tanesi farklıdır. Hangi seçenekteki şekil farklıdır?

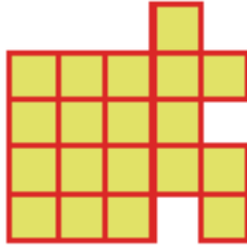
A)



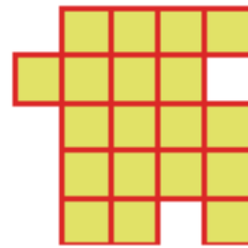
B)



C)



D)



# 5

---

## BİSİKLET YARIŞI

Dört arkadaş bisiklet yarışını yapmıştır. En hızlı Murat, en yavaş ise Kenan'dır. Yavuz ise Burak'tan daha hızlıdır. Bu yarışta kim kaçınıcı olmuştur?



# 6

---

## ÖMER'İN KÖPEĞİ

Ömer köpeğine Pazartesi gününden başlayarak her gün 4 tane kemik veriyor. Kemik kutusunda başlangıçta 60 tane kemik olduğuna göre son kemikleri hangi gün verir?



# 7

---

## MEYVELER

1 karpuzun ağırlığı 25 tane elmanın ağırlığına eşittir. 1 elmanın ağırlığı ise 6 tane kirazın ağırlığına eşittir. Buna göre 2 tane karpuzun ağırlığı kaç tane kirazın ağırlığına eşittir?

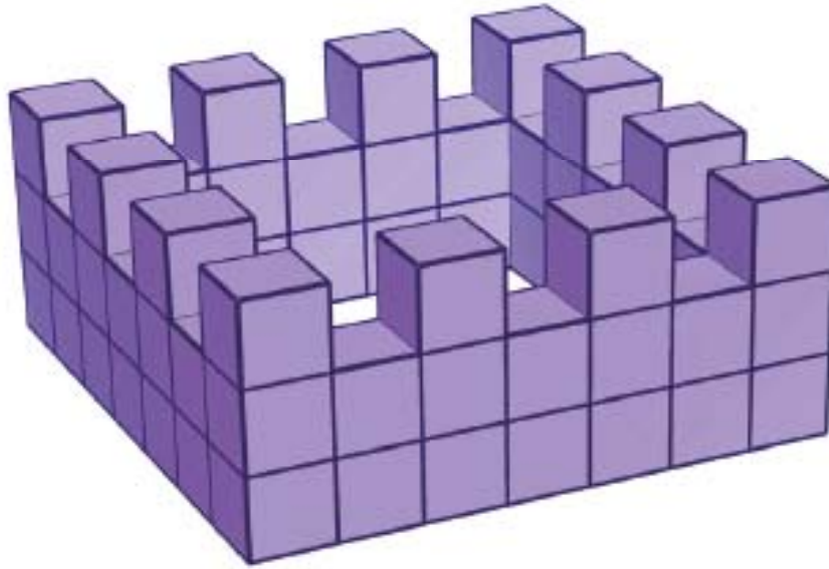


# 8

---

## LEGOLARDAN KALE

Barış küp şeklindeki legolarını kullanarak aşağıdaki kaleyi yapıyor. Barış bu kaleyi yaparken kaç tane lego kullanmıştır?



# 9

---

## TEMİZ HAVA

Ağaçlar güneş ışığı yardımıyla havayı temizlemektedir. 1 ağaç 1 saatte 20 insana yetecek kadar temiz hava verdiği göre 3 ağaç, 3 saatte kaç insana yetecek kadar havayı temizler?

