

3.  
SINIF

 ALTIN BEYİN

# DİKKAT VE ZEKA

## TEST KİTABI

Online  
Deneme  
İlçeler Arası  
Gelişim Karnesi  
[www.altinkare.com.tr](http://www.altinkare.com.tr)



# Düşünme Becerileri

- DİKKAT BECERİSİ
- MANTIK
- ALGILAMA
- AKIL YÜRÜTME

Copyright © Altın Nokta  
ISBN 978-605-2285-25-3

**KAYNAK KİTAPLAR**  
**3. SINIF ALTIN BEYİN DİKKAT VE ZEKA TEST KİTABI**

Bu kitabın her hakkı saklıdır. Tüm hakları **ALTIN NOKTA YAYINEVİ'ne** 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 yazarna/yazarlarına aittir.

**Genel Yayın Yönetmeni**  
**Halil İ. AKÇETİN**

**Yayın Editörü**  
**Leyla GÜNDOĞDU**

**Dizgi & Kapak**  
**Altın Nokta Grafik**

**Yayın - Dağıtım**  
**Altın Nokta Basım Yayın Dağıtım**  
**3/18 Sokak No: 2/N BUCA - İZMİR**  
**+90 232 502 52 94 / +90 507 470 24 98**

[www.nartest.com.tr](http://www.nartest.com.tr) - [www.altinnokta.com.tr](http://www.altinnokta.com.tr)  
[www.nokta2000.com](http://www.nokta2000.com) - [www.kitapana.com.tr](http://www.kitapana.com.tr)  
[www.bilimselkitaplar.net](http://www.bilimselkitaplar.net)

[nartest@nartest.com.tr](mailto:nartest@nartest.com.tr) - [altinnokta@altinnokta.com.tr](mailto:altinnokta@altinnokta.com.tr)  
[nokta@nokta2000.com](mailto:nokta@nokta2000.com) - [kitapana@kitapana.com.tr](mailto:kitapana@kitapana.com.tr)  
[destek@bilimselkitaplar.net](mailto:destek@bilimselkitaplar.net)

**Basım**  
**Ertem Basım**  
**Ömit Mah. 2539. Sk. No:19 Çankaya / ANKARA**  
**Tel: 0 312 284 18 14 Sertifika No: 48083**

**Aralık – 2021**  
**1. Basım**

# ÖN SÖZ

Sadece bilmenin yeterli olmadığı günümüzde analitik düşünen ve bilgiyi yorumlayan bireyler yetiştirmek geleceğimizi inşa etmek adına en önemli hedeflerimiz arasında olmalıdır. Zihinsel süreçlerin alt basamakları olan; **Algılama, Mantıksal Akıl Yürütme, Dikkat, Eleştirel Düşünme ve İşlem Becerisi** yetenekleri gelişmiş bireyler dünyayı daha iyi okuyacak karşılaştığı problemlere farklı çözüm yolları üreteceklerdir.

Altın Beyin kitap serisi ile çocuklarımızı bilgi yüklü ama yüklendiği bilgiyi kullanamayan bireyler olmaktan çıkarıp analitik düşünen, bilişsel becerileri gelişmiş, düşünen ve sorgulayan bireyler haline getirmeyi hedefliyoruz. Altın Beyin Dikkat ve Zeka Seti her sınıf düzeyinde birbirini tamamlayan 2 kitaptan oluşmaktadır;

**1. KİTAP: DIKKAT ve ZEKA KİTABI: DIKKAT BECERİSİ, ALGILAMA, MANTIK ve AKIL YÜRÜTME** bölümlerinden oluşmaktadır. Altın Beyin kitap serisine bu kitaptaki soruları çözerek başlayabilirsiniz ve bu kitaptaki tüm sorular bitirilmeden 2. kitaba başlanmamalıdır. Çünkü 1. kitaptaki soruların çözülmesi 2. kitaptaki soruların çözümünü kolaylaştıracaktır.

**2. KİTAP: MATEMATİK KİTABI: İŞLEM YETENEĞİ, PROBLEM ÇÖZME BECERİSİ, MANTIK MUHAKEME ve ŞEKİL YETENEĞİ, SAYMA BECERİSİ** bölümlerinden oluşmaktadır. Bu kitaptaki sorularla matematiksel düşünme becerilerini geliştireceksiniz ve farklı düşünme becerileri gerektiren sorularla karşılaşacaksınız.

Bu seriyi çözerek BİLSEM ve KANGURU SINAVLARI'na hazırlanmış olacak ve analitik düşünmeyi gerektiren dünya standartlarında sorularla karşılaşmış olacaksınız.

Kitabın yazılmasında katkıda bulunan değerli öğretmenimiz **Yasin GENCER**'e teşekkür ederiz.

Kitabımızın faydalı olması dileğiyle tüm öğrenci ve öğretmenlerimize başarılar dileriz.

# İÇİNDEKİLER

1. BÖLÜM	DİKKAT BECERİSİ	5
2. BÖLÜM	ALGILAMA	23
3. BÖLÜM	MANTIK	59
4. BÖLÜM	AKIL YÜRÜTME	82



# 1. BÖLÜM



## DİKKAT BECERİSİ

Bu bölümdeki soruları çözerek dikkat ve konsantrasyon becerilerinizi güçlendireceksiniz.

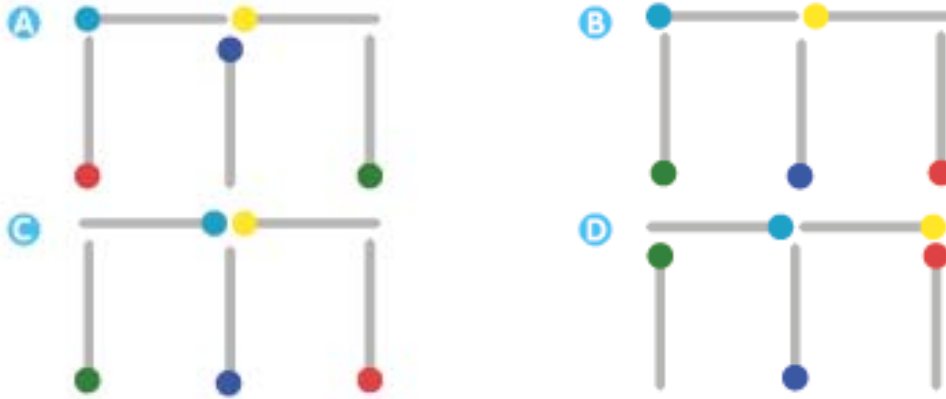
Tüm soruları çözdükten sonra [www.altinkarne.com](http://www.altinkarne.com) sitesindeki **DİKKAT** ve **ZEKA-DİKKAT BECERİSİ** sınavını çözerek ilerlemenizi kaydediniz.

**Online sınav için karekodu okutunuz.**

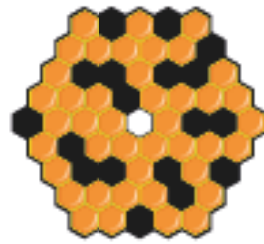
1.



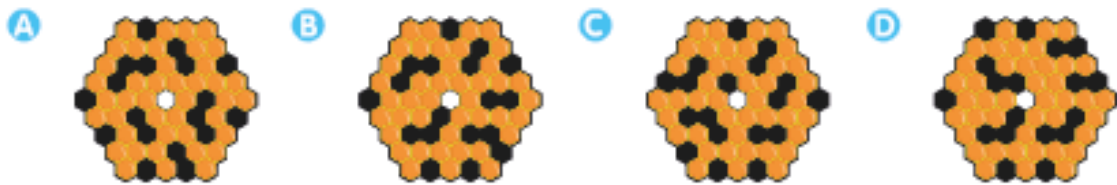
Yukarıdaki şeklin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?



2.



Yukarıdaki bal peteğinin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?



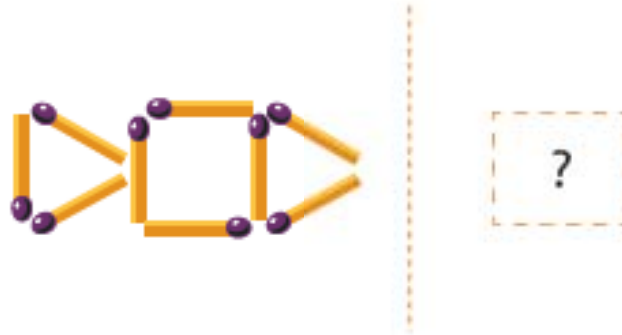
3.



Niyazi Usta'nın elindeki kağıtta çalıştığı dükkanın işyeri numarası yazmaktadır. Dükkanların göldeki yansıması görüldüğüne göre Niyazi Usta kaç numaralı dükkanda çalışmaktadır?

- A 1      B 2      C 3      D 4

4.



Yukarıda kibrit çöpleriyle yapılan şeklin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?

- A      B
- C      D

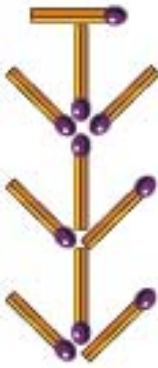
5.



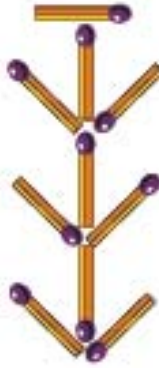
?

Yukarıda kibrit çöpleriyle yapılan şeklin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?

A



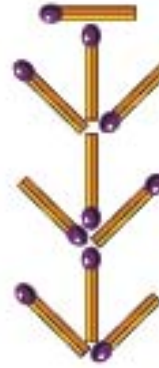
B



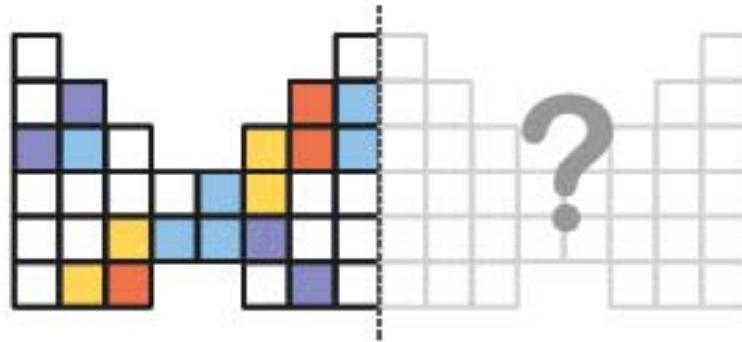
C



D

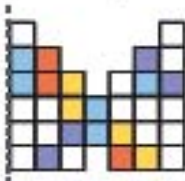


6.

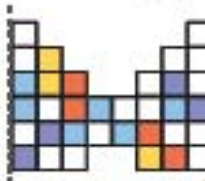


Yukarıdaki şeklin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?

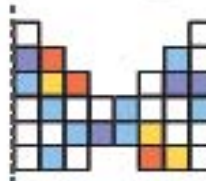
A



B



C



D





7.



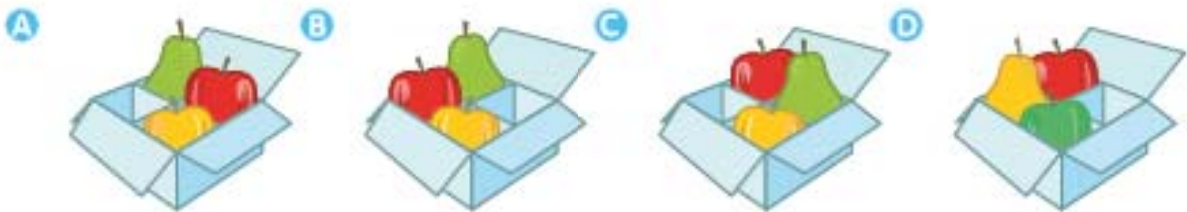
Yukarıdaki şeklin yansıması aşağıdakilerden hangisidir?



8.



Yukarıdaki meyve kutusunun aynadaki görüntüsü aşağıdakilerden hangisi olabilir?



1.



Yukarıdaki oyuncanın gölgesi aşağıdakilerden hangisidir?

A



B



C



D



2.



Yukarıdaki yapının gölgesi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A



B



C



D



3.



Yukarıdaki yapının gölgesi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A



B



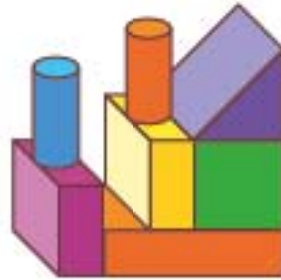
C



D



4.



Yukarıdaki yapının gölgesi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A



B



C



D



5.



Yukarıda verilen düğmelerin gölgesi aşağıdakilerden hangisi olabilir?



6.



Yukarıda yapı taşları ile yapılan bir kale verilmiştir.

Buna göre aşağıdaki parçalardan hangisi bu kalede bulunmaz?



1.

6			1	20
	4		18	
	A	12		B
	10			15

Yukarıdaki kareler 1'den başlayarak kenarları ortak bir başka kareye bir fazlası yazılacak şekilde 20'ye kadar doldurulacaktır.

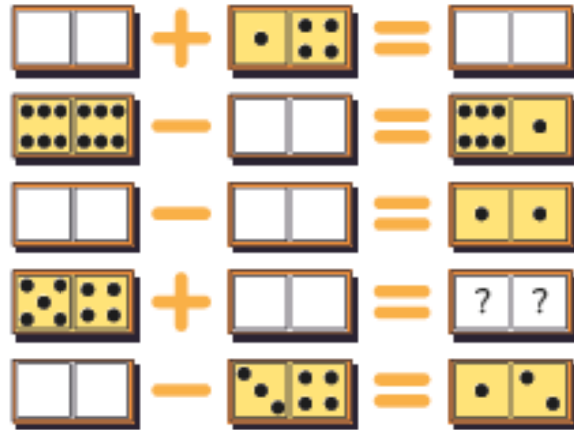
Buna göre A ve B yerine gelmesi gereken sayıların toplamı kaçtır?

- A 25       B 27       C 29       D 34

2.



Şekil 1

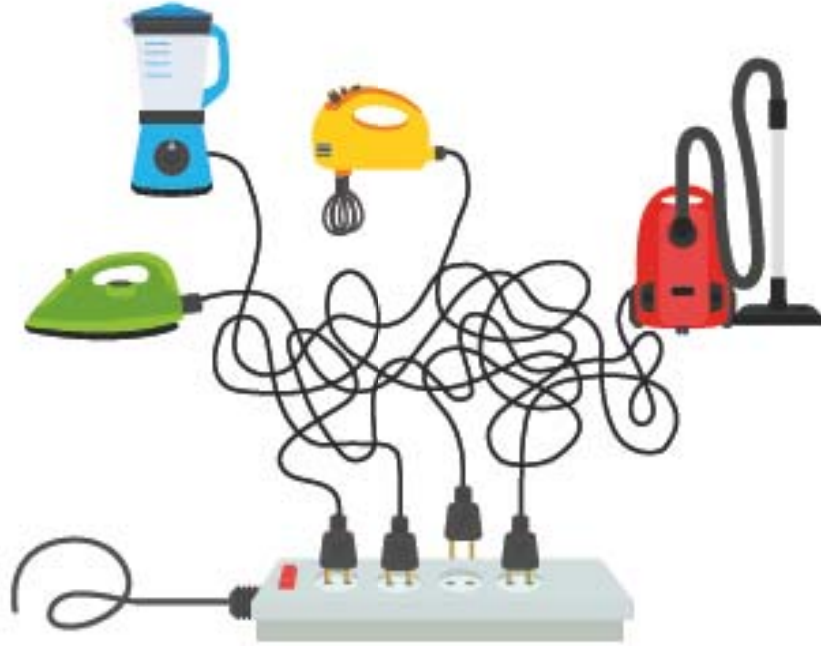


Şekil 2

Şekil 1'deki domino taşları Şekil 2'deki toplama işlemleri doğru olacak şekilde yerleştirildiğinde Şekil 2'de soru işareti yerine gelmesi gereken toplam nokta sayısı kaç olur?

- A 6       B 8       C 10       D 11

3.



Yukarıdaki ev aletlerinden hangisinin fişi prize takılı değildir?

A



B



C



D



4.



Yukarıda verilen zarlar aynı yüzleri görünecek şekilde tekrar yerleştirilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki zar setleriyle aynı olabilir?

A



B



C



D



5.



Ağızında B harfi olan zürafa kaç numaralıdır?

A 1

B 2

C 3

D 4