

# Test Çözme Teknikleri

→ **Konuyu  
öğrendikten sonra  
test çözün**

*Sevgili öğrenciler, konuyu öğrenmeden test çözmek çok faydalı olmayacağı gibi testlerde fazla yanlışınız çıkacağı için motivasyonunuzun düşmesine de neden olacaktır. Bu nedenle önce konu tekrarı yapmak, sonra test çözmek daha verimli olacaktır.*

→ **Soruda verilenlere  
dikkat edin**

*Verilen bilgileri dikkatli okuyun. Altı çizili ve koyu yazılmış kelimelere dikkat edin. Bazen, soruda kaçırdığınız küçük bir ayrıntı bile soruyu yanlış yapmanıza neden olabilir.*

→ **Vurgulanan  
yerlere  
dikkat edin**

*Tamamen, mutlaka, sadece, en az, en fazla, en önemli, her zaman, asla, yalnızca, değildir, ulaşılmaz, ilk, son v.b. vurgulanan yerleri gözden kaçırmayın.*

→ **Önce Soruyu  
Okuyun**

*Paragraf ve açıklaması olan sorularda önce soruyu daha sonra paragraf ve açıklama metnini okuyun.*



→ **Soruya  
Yorum katmayın**

*Soruda ne soruluyorsa ona odaklanın. Sorunun yanlış olduğu veya bu kadar kolay olamayacağını düşünüp sorudan uzaklaşmayın.*

→ **Sorulara  
Ön yargılı  
yaklaşmayın**

*Sınavda zor da, kolay da sorular olacaktır. Kolay soruları küçümsemeyin. Unutmayın! Birçok başarılı öğrenci en kolay sorularda basit hatalar yapmaktadır. Bazen de zor gibi görünen sorular aslında çok kolay olabilir. Soruyu okumadan zor diyerek geçmeyin*

## → **Turlama tekniđi kullanın**

Yapamadığın ve zorlandığın sorularda çok zaman kaybetme, o soruları boş bırak. Test sonunda boş bıraktığın sorulara tekrar dön. Test çözerken bir soruya takılıp, çok zaman harcarsan aynı alışkanlık sınavda da devam edecektir. Bazen, süre tutarak test çözüň.

## → **Uzun soruları atlamayın**

Sorunun uzun olması zor olduğu anlamına gelmez. Soruyu sadece uzun olduğu için atlamayın. Bazı uzun sorular da çok kolay olabilir.

## → **Kolaydan zora gidin**

*Yeni öğrendiğiniz konularla ilgili önce kolay sorulardan test çözmeye başlayın. Öğrendikçe zor testlere geçin.*

## → **Kalemınızı Kullanın!**

*İşlem gerektiren sorularda kalemini kullanın. İşlemleri aklından yapman hata yapma olasılığını artırır*

$$9 - 3 \div \frac{1}{3} + 1 = ?$$

## → **Farklı Kaynaklardan Çözün!**

*Böylece farklı soru tiplerinden çözmüş olursunuz. Değişik soru tiplerinden soru çözmeniz faydanıza olacaktır.*

## **Unutma! □**

**Hayatın tümü bir sınavdır. Bir sınavdaki başarısızlığın, hayat boyu başarısız olacağın anlamına gelmez.**

**Yeter ki, yılma! Başarılı olmanın yollarını aramaya devam et!..**



**Her şeyden önce kendinize ve başarabileceğinize inanın.**

Pınar BATAN  
Rehber Öğrt.