

notewarehouse

Türkiye'nin Ücretsiz Öğrenci Not Platformu

SORU ÇÖZÜMÜ

AYT Matematik - Türev Konu Anlatımı

Yazar:	Mikail Çelik
Ders:	AYT Matematik
Seviye:	Lise
Yayın Tarihi:	18 May 2026
Görüntülenme:	7 kez
Beğeni:	18

Bu PDF **notewarehouse.com** tarafından üretilmiştir.

Eğitim amaçlı ücretsiz dağıtım için hazırlanmıştır.

03 June 2026 15:09

Türev Nedir?

Bir fonksiyonun bir noktasındaki anlık değişim oranıdır.

$$f'(x) = \lim_{h \rightarrow 0} [f(x+h) - f(x)] / h$$

Türev Kuralları

- $(c)' = 0$
- $(x^n)' = n \cdot x^{(n-1)}$
- $(\sin x)' = \cos x$

Not Bilgisi:

Bu not *Mikail Çelik* tarafından notewarehouse.com'da paylaşılmıştır.

Orijinal kaynağa erişmek için: notewarehouse.com

PDF'i indiren: *Misafir* | Tarih: 03.06.2026 15:09