## Geometri Notları (Bölüm-8) Çember

Author: Fetih TOKTAŞ

#### Contents

Contonion				
1		LÜM-8		
	1.1	Çembe	er	
			Tanımlar	
		1.1.2	İki Çemberin Birbirlerine Göre Durumları	
		1.1.3	İki Çemberin Birbirlerine Göre Durumları	
			Çemberde Yay Uzunlukları	
		1.1.5	Daire Dilimi	
		1.1.6	Daire Dilimi Halkası	
List of Figures				
List of Tables				

## 1 BÖLÜM-8

### 1.1 Cember

Download DOC<sup>1</sup>, SLIDE<sup>2</sup>, PPTX<sup>3</sup>

- Tanımlar
- Bir Doğrunun Bir Çembere Göre Durumları
- Çemberin Kirişleri
- İki Çemberin Birbirlerine Göre Durumları
- Çemberin Açıları
- Çemberin Benzerliği
- Çemberin Teğetleri

• Bir Noktanın Bir Çembere Göre Kuvveti

- Kuvvet Ekseni
- Çemberde Yay Uzunlukları
- Dairenin Alanı, Daire Halkasının Alanı
- Bazı Şekillerin Alanları
- Daire Dilimi
- Daire Parçası
- Daire Dilimi Halkası

 $<sup>^{1}</sup>chapter 8.md\_doc.pdf$ 

 $<sup>^2</sup> chapter 8.md\_slide.pdf$ 

 $<sup>^3</sup>$ chapter8.md $\_$ slide.pptx

### 1.1.1 Tanımlar

//TODO

###  $\operatorname{Bir}$ Doğrunun  $\operatorname{Bir}$ Çem- $\quad \text{bere} \quad$  $\ddot{\text{Gore}}$ Durumları ### Çemberin Kirişleri //TODO

# ${\bf 1.1.2} \quad {\bf \dot{I}}{\bf ki} \ {\bf \dot{Q}}{\bf e}{\bf m}{\bf b}{\bf e}{\bf r}{\bf i}{\bf n} \ {\bf Birbirlerine} \ {\bf G\ddot{o}}{\bf r}{\bf e} \ {\bf D}{\bf u}{\bf r}{\bf u}{\bf m}{\bf l}{\bf a}{\bf r}{\bf i}$

//TODO

###
Çemberin
Açıları
###
Çemberin
Benzerliği
//TODO

## ${\bf 1.1.3}\quad {\bf Cemberin\ Te {\check{\bf g}} etleri}$

//TODO

###
Bir
Noktanın
Bir
Çembere
Göre
Kuvveti
###
Kuvvet
Ekseni
//TODO

## 1.1.4 Çemberde Yay Uzunlukları

//TODO

###
Dairenin
Alam,
Daire
Halkasının
Alam
###
Bazı
Şekillerin
Alanları
//TODO

#### 1.1.5 Daire Dilimi

//TODO

### Daire Parçası //TODO

### 1.1.6 Daire Dilimi Halkası

//TODO