Ders: Veri Tabanı Tasarımı

Ünite: 4. FONKSİYONEL BAĞIMLILIK

Soru 1:

Hangisi geçerli bir fonksiyonel bağımlılık tanımlamasıdır?

a = b, c

 $a \rightarrow b$, c

 $a \rightarrow \{b, c\}$

 $a \approx \{b, c\}$

 $a \rightarrow [b, c]$

Cevap:

 $a \rightarrow \{b, c\}$

Soru 2:

Hangi niteliğin temsil ediciliği daha yüksektir?

kitapAdi

yazarAdi

isbn

basimYili

kaynakca

Cevap:

about:blank 1/5

telefon

Cevap:

vergiKimlikNumarasi

Soru 4:

Hangi niteliğin temsil ediciliği daha yüksektir?

aracMarkasi

aracModeli

uretimYili

plaka

uretimYeri

Cevap:

plaka

about:blank 2/5

Hangi niteliğin temsil ediciliği daha yüksektir?

urunKodu

about:blank 3/5 Ders: Veri Tabanı Tasarımı | Ünite: 4. FONKSİYONEL BAĞIMLILIK - - Sorular

1/5/24, 12:04 PM

about:blank 4/5

1/5/24, 12:04 PM tutar	Ders : Veri Tabanı Tasarımı Ünite : 4. FONKSİYONEL BAĞIMLILIK Sorular		
dekontNumarasi Cevap: dekontNumarasi			
		Soru 10:	
Hangi niteliğin te	emsil ediciliği daha yüksektir?		
ders			
bolum			
ogrenciSayisi			
sinif			
dersKodu			
Cevap:			
dersKodu			

about:blank 5/5