Ders: Veri Tabanı Tasarımı Ünite: 5. BAĞLANTI TÜRLERİ Soru 1: Bir tabloda yer alan herhangi bir kayıt, diğer tabloda birden fazla kayıt ile eşleşebiliyorsa kullanılan işaret hangisidir? Tek Çok 0 1 İşaret kullanılmaz Cevap: Çok Soru 2: Bir tabloda yer alan herhangi bir kayıt, diğer tabloda birden fazla kayıt ile eşleşemiyorsa kullanılan işaret hangisidir? Tek Çok 0 1 İşaret kullanılmaz Cevap: Tek

about:blank 1/5

Soru 3:

İki tablo arasındaki ilişki, iki yönde de çok ise bu ilişki türünün adı nedir?			
Bire çok			
Çoğa bir			
Çoğa çok			
Bire bir			
Geçersizdir			
Cevap:			
Çoğa çok			
Soru 4:			
Bir tabloda yer alan, temsil edici niteliğe verilen ad nedir?			
Birincil anahtar			
İkincil anahtar			
Nitelik			
Kayıt			

Cevap:

Birincil anahtar

Bağlantı niteliği

Soru 5:

Bir tabloda yer alan kayıt, diğer tabloda mutlaka bir kayıt ile eşleşiyorsa kullanılan işaret hangisidir?

about:blank 2/5

Rastgele ondalıklı

Soru 7:

İlişkili olan, ancak birleştirilse bile veri tekrarına sebep olmayacak olan, yalnızca boş değerleri tutmamak için kullanılan ilişki türü aşağıdakilerden hangisidir?

Bire bir

about:blank 3/5

1/5/24, 1:42 PM Bire çok	Ders : Veri Tabanı Tasarımı Ünite : 5. BAĞLANTI TÜRLERİ Sorular
Çoğa bir	
Çoğa çok	
Çok	
Cevap:	
Bire bir	
Soru 8:	
Her kayıtta bire	r artan değer alan, en sık kullanılan anahtar türü hangisidir?
Rastgele sayısal	
Alfanumerik	
Kontrollü	
Sıralı kontrollü	
Sıralı sayısal	
Cevap:	
Sıralı sayısal	
Soru 9:	
İki tablo arasınd kazandırıldığı öz	laki ilişkinin sağlanması için tablodaki bir niteliğin zelliğe ne ad verilir?
Bir	
Çok	
Tek	

about:blank 4/5

1/5/24, 1:42 PM Anahtar	Ders : Veri Tabanı Tasarımı Ünite : 5. BAĞLANTI TÜRLERİ Sorular
Nitelik	
Cevap:	
Anahtar	
Soru 10:	
Çoğa çok bağlant	ı için oluşturulması gereken ek tabloya ne ad verilir?
Bağlantı	
Nitelik	
Kayıt	
Anahtar	
İlişki	
Cevap:	
Bağlantı	

about:blank 5/5