



- Tablo yorumlama
- Kroki Yorumlama

ETKİNLİK 1: Tablo yorumlama

Aşağıdaki tabloda bazı bitkilerin ülkemizdeki ekim ve hasat zamanları gösterilmiştir.

Aşağıdaki yargılardan bu tablodan hareketle ulaşılabileceklerin başına "✓" ulaşılamayacak yargıların başına "X" işareti koyunuz.

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
GÜNLER	A	Hasat Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı							Hasat Zamanı	Hasat Zamanı
	B												
	C	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Hasat Zamanı	Hasat Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Hasat Zamanı	Hasat Zamanı				
	D			Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı		Hasat Zamanı	Hasat Zamanı	
	E		Hasat Zamanı		Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı					
	F	Hasat Zamanı	Hasat Zamanı	Hasat Zamanı	Hasat Zamanı						Ekim Zamanı	Ekim Zamanı	Ekim Zamanı



Hasat Zamanı



Ekim Zamanı

		Cümleler	
1.	Bir bitki yılda birden fazla ekilip hasat edilmektedir.		✓
2.	F bitkisi iki mevsimde ekilirken iki mevsimde hasat edilmektedir.		✓
3.	Hasat zamanı en uzun olan bitki ekim zamanı en kısa olan bitkidir.		X
4.	Bazı ürünler ekildiği aydan hemen sonraki ay hasat edilebilmektedir.		✓
5.	Ekim ve hasat zamanı arasındaki farkın en fazla olduğu bitki A ve E bitkileridir.		✓
6.	D bitkisi bahar ve yaz aylarında ekilirken sonbahar aylarında hasat edilmektedir.		✓
7.	En fazla ekim zamanına sahip bitki D, en az hasat zamanına sahip bitki A bitkisidir.		X
8.	Ekim işlerinin en fazla yapılabileceği ay tek iken hasat işlerinin en fazla yapılabileceği ay birden fazladır.		X

ETKİNLİK 2: Tablo yorumlama

Aşağıdaki tabloda kan grupları arasında gerçekleşebilecek kan alışverişleri gösterilmiştir. Tabloya bakarak aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerleri doldurunuz.

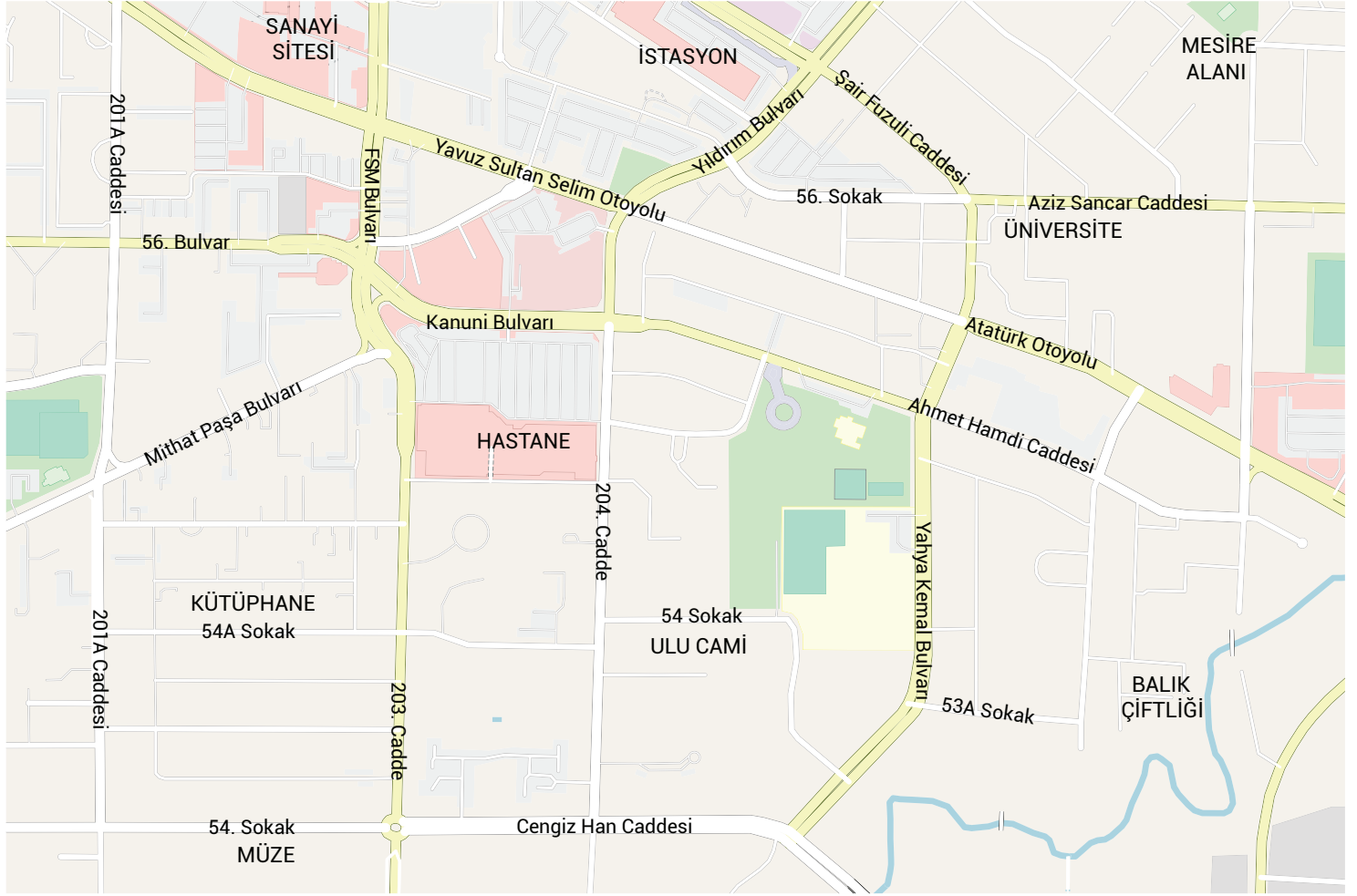
		Verici							
		0-	0+	B-	B+	A-	A+	AB-	AB+
Alıcı	AB+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AB-	✓		✓		✓		✓	
	A+	✓	✓			✓	✓		
	A-	✓				✓			
	B+	✓	✓	✓	✓				
	B-	✓		✓					
	0+	✓	✓						
	0-	✓							

		Cümleler
1.	Tüm kan gruplarından kan alabilen kan grubu AB+	
2.	Tüm kan gruplarına kan verebilecek kan grubu 0-	
3.	Sadece kendi kan grubundan kan alabilecek kan grubu 0-	
4.	A+ kan grubu 0-, 0+, A- ve A+ gruplarından kan alabilir, A+ ve AB+ gruplarına kan verebilir.	
5.	AB- kan grubu tüm Negatif Kan gruplarından kan alabilmektedir.	
6.	B+ kan grubu, 0-, 0+, B- , ve B+ gruplarından	

ETKİNLİK 3: Kroki Yorumlama

Aşağıda bir şehrin krokisi ve bu krokiden hareketle bazı noktalardan bazı noktalara ulaşım için yol tarifleri verilmiştir.

Aşağıdaki yol tariflerinden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.



	Cümleler	D/Y
1.	Müzeden yol çıkan bir kişinin sanayi sitesine gitmek için sırasıyla 203. Sokak, FSM Bulvarı ve Yavuz Sultan Selim Otoyolu'nu takip etmesi gerekir. FSM Bulvarı ve Yavuz Sultan Selim Otoyolu kesişim noktasına gelince sola dönerse hedefi sağında, düz devam ederse hedefi solunda kalacaktır.	Y
2.	Kütüphaneden çıkan bir kişinin mesire alanına gitmek için 54A Sokak'ı takip edip Cengiz Han Caddesi'ne girmesi, 204. Cadde'ye geldiğinde sola dönüp bu caddeyi takip etmesi, Yıldırım Bulvarı'na kadar ilerlemesi, Şair Fuzuli ve Aziz Sancar caddelerini geçerek sola dönmesi gerekmektedir.	Y
3.	Ulu Cami'den çıkan bir kişinin istasyona ulaşmak için 54. Sokak'tan sonra zorunlu olarak Yahya Kemal Bulvarı'na girmesi, daha sonra Aziz Sancar Caddesi'ne varınca sola dönüp Şair Fuzuli Caddesi'ne girmesi ve düz devam etmesi gerekmektedir. Bu durumda istasyon sol tarafında kalacaktır.	D
4.	Balık çiftliğinden sanayi sitesine gitmek isteyen bir kişinin iki farklı güzergâhı bulunmaktadır. Bunlardan birinde takip edeceği rota Yahya Kemal Bulvarı, Atatürk Otoyolu, Yavuz Sultan Selim Otoyolu bulunurken diğerinde Cengiz Han Caddesi, 203. Cadde, FSM Bulvarı ve Yavuz Sultan Selim Otoyolu bulunmaktadır.	D
5.	Hastaneden çıkıp balık çiftliğine gitmek isteyen bir kişi 204. Cadde'yi takip edip Cengiz Han Caddesi'ne ulaşmalı, buraya gelince sola dönüp Yahya Kemal Bulvarına gelmeli ve bir müddet burada devam ettikten sonra 53A Sokak'a ilerlemelidir.	D