

Yeni bir Word belgesi açarak sağ tarafta verilen talimatları sırasıyla yaparak tablolar ekleyiniz.

Çalışmanızı F12 tuşuna basarak D/E sürücüsündeki klasörünüze kaydediniz.

Ekle→Tablo→3X3

komutlarına tıklayarak
4 satır 3 sütunluk bir tablo ekleyiniz.

Ekle→Tablo→Tablo Ekle

komutlarına tıklayarak
3 satır 15 sütunluk bir tablo ekleyiniz.
1. hücreye tıklayınız.
Klavye **yön tuşları** ile tablo içinde hareket etiniz.
Tab ve **Shift + Tab** tuşlarına basarak hücre içinde ileri geri hareket ediniz.
Son hücreyi tıklayınız ve **TAB** tuşuna basarak bir satır ekleyiniz.

Ekle→Tablo→Tablo Çiz

komutlarına tıklayarak
sol taraftaki tabloyu **kalemle** çiziniz.
Kalemi iptal etmek için **ESC** tuşuna basınız.



MAYIS

P	S	Ç	P	C	C	P
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Ekle→Tablo→Hızlı Tablolar
Takvim 2'yi seçerek ekleyiniz.



Uygulamanın yanında Kopyala-Yapıştır simgeleri bulunuyorsa **bir üstte** yaptığınız çalışmayı kopyalayıp **2 Enter tuşuna** basarak alta yapıştırdınız ve tablo için verilen talimatları uygulayarak ekrandaki görüntüyü elde ediniz.

Çalışmanızı F12 tuşuna basarak D/E sürücüsündeki klasörünüze kaydediniz.

	Pazartesi	Çarşamba	Cuma
1. Ders	Resim	Fizik	Kimya
2. Ders	Resim	Fizik	Kimya

Ekle→Tablo→4X3

komutlarına tıklayarak 3 satır 4 sütunluk bir tablo ekleyiniz. Tablodaki bilgileri ekleyiniz.





	Pazartesi	Çarşamba	Cuma
1. Ders	Resim	Fizik	Kimya
2. Ders	Resim	Fizik	Kimya

Tablo Araçları

Tasarım Düzen

Tablo Araçları/**TASARIM**'i tıklayınız.


Tablo üzerine fareyle gelerek  simgesine tıklayıp tabloyu seçiniz.


Kenarlıklar düğmesine  tıklayarak **Kenarlık Yok** komutu ile kenarlıkları kaldırınız.

Tablo Araçları

Tasarım Düzen

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i tıklayınız. Tabloda ilk hücreye tıklayınız.

 Seç düğmesinden tüm tabloyu seçiniz.

 Düğmesine tıklayarak Kılavuz Çizgilerini kaldırınız.


Bilgi Notu:

Kılavuz çizgileri sayfa içine nesne yerleşiminde serbest hareket etmek için kullanılır ve yazıcıdan çıktı alırken bu çizgiler görünmez.



	Pazartesi	Çarşamba	Cuma
1. Ders	Resim	Fizik	Kimya
2. Ders	Resim	Fizik	Kimya

Tablo Araçları/**TASARIM**'i seçiniz. Kenarlık aracından çizgi, Kenar kalınlığını 1nk, Kalem rengini siyah seçiniz.

 Kenarlıklar düğmesine tıklayarak **TÜM KENARLIKLAR** seçeneğine tıklayınız.



	Saat	Pazartesi	Çarşamba	Cuma	
1. Ders	9	Resim	Fizik	Kimya	
2. Ders	10	Resim	Fizik	Kimya	

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

Tablo Çiz simgesine tıklayarak kalemle 1. Sütuna ve Son sütuna yukarıdan aşağı çizerek sütun ekleyiniz.



	Saat	Pazartesi	Çarşamba	Cuma	
1. Ders	9	Resim	Fizik	Kimya	
2. Ders	10	Resim	Fizik	Kimya	

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

Silgi simgesine tıklayarak son sütundaki sütun çizgisini siliniz.



	Saat	Pazartesi		Çarşamba		Cuma	
1. Ders	9	Resim		Fizik		Kimya	
2. Ders	10	Resim		Fizik		Kimya	

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

1. hücreyi seçerek üstte aracıyla bir satır ekleyiniz.

Çarşamba hücrene tıklayarak aracıyla sola bir hücre ekleyiniz.

Çarşamba ve cuma sütunlarını seçiniz.

	Pazartesi	Çarşamba	Cuma
1. Ders	Matematik	Fizik	Kimya
2. D			

Seçim yapınca üstteki menü aracı gelince, menüden Ekle simgesinden Çarşamba ve Cuma sütunlarının sağına sütun ekleyiniz.


Son satırı seçerek farenin sağ düğmesini tıklayarak gelen menüden **EKLE/Altına Satır Ekle** tıklayınız.

Eklediğiniz satırın son hücrene tıklayın. Klavyeden **TAB** tuşuna basarak yeni bir satır ekleyiniz.



	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

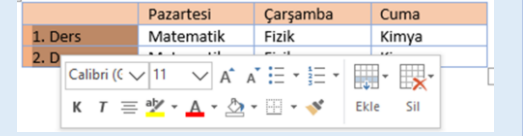
Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

Son sütunu seçerek  aracıyla sütunu siliniz.

Son satırı seçerek farenin sağ düğmesini tıklayın gelen menüden **HÜCRE SİL/Tüm Satırı Sil** komutunu tıklayın.


Diğer son satırı seçiniz.

Alttaki kısayol penceresinden **SİL** aracını tıklayarak satırı siliniz.



Ders Programı						
Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.


1. satırı seçerek  aracıyla hücreleri birleştiriniz.

Saat ve solundaki hücreyi seçerek farenin sağ düğmesine tıklayınız. Gelen menüden **Hücreleri Birleştir** komutuna tıklayınız.



10A Sınıfı						
Ders Programı						
Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

1. satırı seçerek  aracıyla hücreleri 2 satır 1 sütun değerini vererek 2 satıra bölünüz.


Saat hücrelerini seçerek farenin sağ düğmesine tıklayınız. Gelen menüden **Hücreleri Böl** komutuyla 2 sütun 1 satır değerlerini veriniz.



10A Sınıfı						
Ders Programı						
Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.
Son hücreye tıklayınız. Klavyeden TAB tuşuna basarak 3 satır ekleyiniz.


2. dersten sonraki alttaki satıra tıklayınız.


 komutuyla tabloyu ikiye bölünüz.



10A Sınıfı						
Ders Programı						
Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

 düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.

 simgesine tıklayarak **İçeriğe Göre Otomatik Ayarla** komutunu tıklayarak hücrelerin genişliğini ayarlayınız.




Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya


Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

İlk 2 satırı seçerek  aracıyla siliniz.

1. ders satırını seçiniz.

 simgesine tıklayarak satır yüksekliğini 1,2 yapınız.


Çarşamba sütununu seçiniz.


 simgesine tıklayarak sütun genişliklerini 4 yapınız.




Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.


 düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.

 düğmesine tıklayarak sütunları eşit dağıtınız.


 düğmesine tıklayarak satırları eşit dağıtınız.



Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Birinci sütun çizgisinin üzerine fareyle gidiniz. Çift yönlü ok işaretini  görünce farenin sol düğmesine basarak sağa doğru sürükleyerek hücreyi genişletiniz.

1. dersin alt satır çizgisinin üzerine

fareyle gidiniz.  Çift yönlü ok işaretini görünce farenin sol düğmesine tıklayınız ve alta doğru sürükleyerek satır yüksekliğini arttırınız.



Saat		Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.



Hizalama seçeneklerinden;

Saat ortalı,


1. ders orta sol,


2. ders sağ altta olacak şekilde konumlandırınız.





Program	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders	9	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
2. Ders	10	Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya


Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.


 düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.

 simgesine tıklayarak **İçeriğe Göre Otomatik Ayarla** komutunu tıklayarak hücrelerin genişliğini ayarlayınız.

 simgesine tıklayarak satır yüksekliğini 0,4 yapınız.

1. sütunu seçerek  aracıyla sola bir hücre ekleyiniz.


Eklediğiniz sütunu seçerek  simgesiyle birleştirerek Program yazınız.


 simgesine tıklayarak yazıyı aşağıdan yukarıya doğru yazdırınız.




Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

1-2-3. sütunları seçerek siliniz. 


 düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.


 düğmesine tıklayarak tüm hücre kenar boşluklarını 0,4 olarak ayarlayınız.




Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
Resim	Beden	Fizik	Müzik	Kimya
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.

 düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.

 simgesinden hücre kenar boşluklarını 0 sıfır yapınız.

 simgesine tıklayarak sıralama ölçütü olarak 2. Sütun seçiniz. Ve A'dan Z'ye sıralayınız.

Ürün Adı	Birim Fiyatı	Adet	Tutar
Bilgisayar	5000	1	
Fare	50	2	
Klavye	50	2	
		Toplam	

Sol taraftaki tabloyu ekleyerek içindeki değerleri yazınız.



Ürün Adı	Birim Fiyatı	Adet	Tutar
Bilgisayar	5000	1	
Fare	50	2	
Klavye	50	2	
		Toplam	

Tablo Araçları/**DÜZEN**'i seçiniz.
Bilgisayar Tutar hücresine tıklayınız.

fx Formül simgesine tıklayınız.

=PRODUCT(LEFT) yazarak onaylayınız.

Fare ve klavye tutarları içinde formül ekranında **fx Formül** yukarıdaki formülü yazınız.

Toplam tutar hücresi için formül

fx Formül ekranında

=SUM(ABOVE) yazarak onaylayınız.



Ürün Adı	Birim Fiyatı	Adet	Tutar
Bilgisayar	5100	2	
Fare	60	3	
Klavye	55	4	
		Toplam	

Birim fiyat ve adetlerin miktarını değiştiriniz.

+ düğmesine tıklayarak tüm tabloyu seçin.

Klavyeden F9 tuşuna basarak girdiğiniz değerlerin hesaplanmasını sağlayınız.

Aşağıdaki komutların görevleriniz yazınız.

