

**EKİM 2020 TARİH BASKILI  
MALİYET VE YÖNETİM MUHASEBESİ  
DERS KİTABINA İLİŞKİN DÜZELTME CETVELİ**

1- Ünite 2, Sayfa 55, muhasebe hesabı aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

-----31/10/2020-----			
151. YARI MAMULLER ÜRETİM		160.798	
151.10.01. Dolap			
721. DİREKT İŞÇİLİK GİDERLERİ YANSITMA			77.000
721.01. Esas İşçilik Ücretleri			
721.02. Fazla Çalışma			
731. GENEL ÜRETİM GİDERLERİ YANSITMA			83.798
731.01. Endirekt İşçilik Ücretleri			
İşçilik maliyetlerinin mamule yüklenmesi			
-----/-----			

2- Ünite 3, Sayfa 82, tablo aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

	Yardımcı Ür.	Yard.Hizmet	Esas Üretim Maliyet		TOPLAM
	Mly. Mrk.	Maliyet Merkezi	Merkezleri		
	Bakım Onarım	Yemekhane	Kesim	Montaj	
<b>Birinci Dağıtım Sonrası GÜM Dağılımı (TL)</b>	<b>15.000</b>	<b>26.000</b>	<b>40.000</b>	<b>50.000</b>	<b>131.000</b>
<b>Bakım Onarım (Bs)</b>	<del>0 Bs</del> (B) x	<b>5.000Bs</b> %20 B	<b>12.000Bs</b> %48 B	<b>8.000Bs</b> %32 B	<b>25.000 Bs</b> %100 B
<b>Yemekhane (İs)</b>	<b>2 İs</b> %10 Y	<del>4İs</del> (Y) x	<b>12İs</b> %60 Y	<b>6 İs</b> %30 Y	<b>20 İS</b> %100 Y

3- Ünite 3, Sayfa 83, tablo aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

	Yardımcı Ür.	Yard. Hizmet	Esas Üretim Maliyet		TOPLAM
	Mly. Mrk.	Maliyet Merkezi	Merkezleri		
	Bakım Onarım	Yemekhane	Kesim	Montaj	
<b>Birinci Dağıtım Sonrası GÜM Dağılımı (TL)</b>	<b>15.000</b>	<b>26.000</b>	<b>40.000</b>	<b>50.000</b>	<b>131.000</b>
<b>Bakım Onarım (Bs)</b>	<del>0 Bs</del> (B)	<b>5.000 Bs</b> %20 B	<b>12.000 Bs</b> %48 B	<b>8.000 Bs</b> %32 B	<b>25.000 Bs</b> %100 B
<b>Yemekhane (İs)</b>	<b>2 İs</b> %10 Y	<del>4İs</del> (Y)	<b>12 İs</b> %60 Y	<b>6 İs</b> %30 Y	<b>20 İS</b> %100 Y

4- Ünite 3, Sayfa 98, 99 "Neler Öğrendik", "Neler Öğrendik Yanıt Anahtarı" 9. ve 10. soru ve cevabı aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

9. ve 10. soruları tabloda sunulan bilgileri kullanarak çözünüz.

(M) İşletmesi müşterilerinin montaj etmeleri için kendilerine getirdiği parçaları yalnızca montaj ve kalite kontrol faaliyetleri gerçekleştirdikten sonra geri teslim etmektedir. Faaliyetlere ilişkin katlanılan maliyetleri gösteren tablo aşağıda verilmiştir:

Faaliyetler	DİMMM	DİM	GÜM	Dağıtım Anahtarı
Montaj	1.000	2.000	6.000	500 parça
Kalite Kontrol	200	1.500	7.500	250 kontrol saati

Şu anda ellerinde bulunan iki siparişten A siparişinin toplam direkt maliyeti 324 TL ve B siparişinin 186 TL'dir. Ayrıca 3 parçadan oluşan A siparişinin kalite kontrolü 2 saat sürerken; 4 parçadan oluşan B siparişininki 4 saatte tamamlanmıştır.

9 Bu bilgilere göre A siparişinin genel üretim maliyeti kaç TL'dir?

- A. 18 B. 96 C. 36 D. 46 E. 66

10 (M) İşletmesi A siparişinden 20 adet üretmişse, birim üretim maliyeti kaç TL'dir?

- A. 18 B. 19 C. 20 D. 21 E. 36

9.B Yanıtınız yanlış ise "Üretim Maliyet Dağıtım: Üçüncü Dağıtım" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

$$\text{GÜM Parça} = (6.000 / 500 \text{ parça}) \times 3p = 36 \text{ TL}$$

$$\text{GÜM ks} = (7.500 / 250 \text{ ks}) \times 2sa = \underline{60 \text{ TL}}$$

$$\text{A siparişinin Toplam GÜM} = 96 \text{ TL}$$

10.D Yanıtınız yanlış ise "Sipariş Maliyeti Sistemi" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

$$\text{A siparişinin direkt maliyetleri} = 324 \text{ TL}$$

$$\text{A siparişinin genel üret.mly.} = \underline{96 \text{ TL}}$$

$$\text{A siparişinin toplam üretim mly.} = 420 \text{ TL}$$

$$\text{A siparişinin birim maliyeti} = 420 \text{ TL} / 20 \text{ adet} = 21 \text{ TL} / \text{adet}$$

5- Ünite 4, Sayfa 113, muhasebe kayıtlarının açıklamaları aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

----- /04/2020. -----	
151. YARI MAMULLER ÜRETİM	1.379.000
711. DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİD. YANSITMA	1.189.000
721. DİREKT İŞÇİLİK GİD. YANSITMA	80.000
731. GENEL ÜRETİM GİD. YANSITMA	110.000
Üretim maliyetlerine yükleme	
----- / -----	

----- /04/2020. -----	
152. MAMULLER	1.418.960
151. YARI MAMULLER ÜRETİM	1.418.960
Tamamlanan yarı mamullerin mamul stoklarına alınması.	
----- / -----	

6- Ünite 4, Sayfa 114, muhasebe kaydının açıklaması aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

----- /04/2020. -----	
710. DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİDERLERİ	1.192.000
720. DİREKT İŞÇİLİK GİDERLERİ	76.000
730. GENEL ÜRETİM GİDERLERİ	114.000
150. İLK MADDE VE MALZEME	
335. PERSONELE BORÇLAR	1.382.000
373. MALİYET GİDER KARŞILIĞI	
Fiili üretim maliyetlerinin kaydı.	
----- / -----	

7- Ünite 4, Sayfa 115, muhasebe kaydının açıklaması aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

----- /04/2020. -----	
711. DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİD. YANSITMA	1.189.000
721. DİREKT İŞÇİLİK GİD. YANSITMA	80.000
731. GENEL ÜRETİM GİD. YANSITMA	110.000
712. DİR. İLK MD. M. GİD. FİYAT FARKI	3.000
713. DİR. İLK MD. VE M. GİD. MİKTAR FARKI	
732. GENEL ÜRETİM GİD. VERİMLİLİK FARKI	3.000
733. GENEL ÜRETİM GİD. BÜTÇE FARKI	
734. G. Ü. G. KAPASİTE FARKI	1.000
710. DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİDERLERİ	1.192.000
720. DİREKT İŞÇİLİK GİDERLERİ	76.000
730. GENEL ÜRETİM GİDERLERİ	114.000
722. DİR. İŞÇ. GİD. ÜCRET FARKI	4.000
723. DİR. İŞÇ. GİD. SÜRE FARKI	
Fiili ve standart üretim maliyetlerinin kapatılması.	
----- / -----	

8- Ünite 5, Sayfa 144, "Moble İşletmesi Veriler Tablosu" tablodaki "a, g, i" maddeleri aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir. "n" maddesi eklenmiştir.

- Moble işletmesinin kuruluş sermayesi 400.000 TL nakden yerine getirilecektir.
- Moble işletmesi yöneticileri, değişken genel üretim maliyetlerini 'direkt işçilik saati' göre yükleme kararı almıştır. İşletme gelecek dönemde 40.000 DİS çalışılacağı ve toplam değişken genel üretim maliyeti 144.000 TL olacağı tahmin edilmektedir. Bu durumda değişken genel üretim maliyeti yükleme oranı 3,6 TL/DİS (144.000 TL / 40.000 DİS)'tir. İşletmenin genel üretime ilişkin aylık maliyetlerine ilişkin ödemeler nakit şekilde ve ilgili ay içinde gerçekleşmektedir.
- Moble işletmesinin üretim sürecinde dönem başı ve dönem sonu yarı mamul stoku yoktur. İşletme stok hareketlerini "ortalama maliyet yöntemi"ne göre izlemektedir.
- Moble işletmesinin Olağan ve Olağandışı Gelir ve Giderleri bulunmamaktadır.

9- Ünite 5, Sayfa 145, "Satışlardan Beklenen Nakit Girişi" tablosu aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

Satışlardan Beklenen Nakit Girişi (Veri - c)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
(+) Satışlardan Nakitler	365.400 TL	403.128 TL	428.820 TL	1.197.348 TL
(+) Ticari Alacaklar Tahsilatı (1 ay vadeli)	0 TL	243.600 TL	268.752 TL	512.352 TL
<b>(=) Satıştan Doğan Nakit Girişleri</b>	<b>365.400 TL</b>	<b>646.728 TL</b>	<b>697.572 TL</b>	<b>1.709.700 TL</b>
<b>Ticari Alacaklar</b>				<b>285.880 TL</b>

10- Ünite 5, Sayfa 146, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

II. Program: Üretim Bütçesi (Veri : d)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Tahmini Satış Miktarı	600 adet	660 adet	700 adet	1.960 adet
(+) Dönem Sonu Mamul Miktarı	40 adet	40 adet	40 adet	120 adet
<b>(=) Toplam Mamul Gereksinimi</b>	<b>640 adet</b>	<b>700 adet</b>	<b>740 adet</b>	<b>2.080 adet</b>
(-) Dönem Başı Mamul Miktarı	0 adet	40 adet	40 adet	80 adet
<b>(=) Tahmini Üretim Miktarı</b>	<b>640 adet</b>	<b>660 adet</b>	<b>700 adet</b>	<b>2.000 adet</b>

11- Ünite 5, Sayfa 147, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

III. Program: DİMMM Bütçesi (Veri : e)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Kullanılacak Hammadde Miktarı	1.920 birim	2.000 birim	2.110 birim	6.030 birim
(x) Birim Ortalama Maliyet	×217 TL/ad.	×217 TL/ad.	×217 TL/ad.	
=Satın Alınması Planlanan DİMM	416.640 TL	434.000 TL	457.870 TL	1.308.510 TL
(+) Dönem Başı DİMM Maliyeti	0 TL	26.040 TL	26.303 TL	52.343 TL
(-) Dönem Sonu DİMM Maliyeti (*)	26.040 TL	26.303 TL	26.164 TL*	78.507 TL
<b>(=) Kullanılan Toplam DİMM Maliyeti</b>	<b>390.600 TL</b>	<b>433.737 TL</b>	<b>458.009 TL</b>	<b>1.282.346 TL</b>

\* Dönem Sonu Mamul Maliyeti Hesaplaması

* D13 mamulü başına hammadde miktarı (Kullanılacak Hammadde Miktarı / Üretim Miktarı)	(1920 br / 640 ad) 3,00 birim	(2000 br / 660 ad) 3,03 birim	(2110 br / 700 ad) 3,014 birim
(x) Dönem sonu Mamul Miktarı	40 adet	40 adet	40 adet
(x) Birim Ortalama Maliyet	×217 TL/ad.	×217 TL/ad.	×217 TL/ad.
<b>(=) Dönem Sonu DİMM Mamul Maliyeti</b>	<b>26.040 TL</b>	<b>26.303 TL</b>	<b>26.164 TL</b>

12- Ünite 5, Sayfa 148, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

DİMMM Ödeme Planı (Veri : e)	Ocak	Şubat	Mart	
Nakit Ödeme (DİMMM × %70)	291.648 TL*	303.800 TL	320.509 TL	
Ticari Borç Ödenmesi (DİMMM × %30)	0 TL	124.992 TL**	130.200 TL	
<b>(=) Nakit çıkışı</b>	<b>291.648 TL</b>	<b>428.792 TL</b>	<b>450.709 TL</b>	<b>1.171.149 TL</b>
<b>Ticari Borçlar</b>				<b>137.361 TL ***</b>

\*416.640 TL × %70=291.648 TL

\*\* 416.640 TL - 291.648 TL=124.992 TL

\*\*\* 457.870 TL - 320.509 TL = 137.361 TL

13- Ünite 5, Sayfa 149, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

IV.Program: Direkt İşçilik Maliyeti Bütçesi (Veri : f)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Tahmini Üretim Miktarı	640 adet	660 adet	700 adet	
(×) D13 Başına Direkt İşçilik Saati (DİS)	×5 DİS	×5 DİS	×5 DİS	
<b>(=) Toplam Direkt İşçilik Saati</b>	<b>3.200 DİS</b>	<b>3.300 DİS</b>	<b>3.500 DİS</b>	<b>10.000 DİS</b>
(×) DİS Başına İşçilik Ücret	×8 TL/DİS	×8 TL/DİS	×8 TL/DİS	
<b>(=) Toplam Direkt İşçilik Maliyeti (Nakit Çıkışı)</b>	<b>25.600 TL</b>	<b>26.400 TL</b>	<b>28.000 TL</b>	<b>80.000 TL</b>

14- Ünite 5, Sayfa 149, tablo altındaki metin aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

Moble işletmesinde D13 mamulünün üretiminde çalışan direkt işçilerin maliyetlerinin ortalama saat ücreti 8 TL/DİS ve her bir D13 mamulü için 5 DİS harcanacağı tahmin edilmektedir. Bu durumda Moble işletmesinin her bir D13 mamulü için 5 DİS olduğuna göre örneğin şubat ayında 660 adet mamul üretildiği için toplam direkt işçilik saati 3.300 DİS (5 DİS × 660 adet) olur. Direkt işçilik saati başına 8 TL işçilik maliyetine katlanılacağı tahmin edildiğine göre, şubat ayı direkt işçilik maliyeti 26.400 TL (3.300 DİS × 8 TL/DİS) olacağı öngörülmektedir.

Veri Tablosu (f) maddesinde direkt işçilere ücretlerin her ayın sonunda ödeneceğine ilişkin karar alındığı belirtilmiştir. Buna göre her ayın ücreti ilgili ayda tahakkuk edilecek ve ayın sonunda ödenecektir. Bu nedenle I. Çeyrekte oluşan direkt işçilik maliyetleri bir sonraki çeyrek döneme borç olarak aktarılmayacaktır. Bu durumda direkt işçilik maliyetlerinin Nakit Akış Tablosu'ndaki nakit çıkışı 80.000 TL olacaktır.

15- Ünite 5, Sayfa 149'daki "Tablo" ve Sayfa 161, 162, "Neler Öğrendik" 7., 8., 9., sorulara ait tablo ile 8. soru kökü ve Sayfa 163, "Neler Öğrendik Yanıt Anahtarı"4., 5. soruların cevabı aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

IV.Program: Direkt İşçilik Maliyeti Bütçesi (Veri : f)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Tahmini Üretim Miktarı	640 adet	660 adet	700 adet	
(×) D13 Başına DİS	×5 DİS	×5 DİS	×5 DİS	
<b>(=) Toplam Direkt İşçilik Saati</b>	<b>3.200 DİS</b>	<b>3.300 DİS</b>	<b>3.700 DİS</b>	<b>10.400 DİS</b>
(×) DİS Başına Ücret	×8 TL/DİS	×8 TL/DİS	×8 TL/DİS	
<b>(=) Toplam Direkt İşçilik Maliyeti</b>	<b>25.600 TL</b>	<b>28.000 TL</b>	<b>29.600 TL</b>	<b>83.200 TL</b>

A Mamulü başına kullanılan X26 miktarı	2 kg/adet
X26 hammaddesi standart fiyat	10 TL/adet
A Mamulü tahmini satış miktarı	5.000 adet
A Mamulü tahmini satış fiyatı	35 TL/adet
Dönem sonu mamul miktarı	1.100 adet
Dönem başı mamul miktarı	100 adet
X26 Hammadde kg başına maliyeti	10 TL/kg
Dönem başı X26 hammaddesi miktarı	5.000 kg
Dönem sonu X26 hammaddesi miktarı	6.000 kg

8 Yukarıdaki bilgilere göre A mamulünün üretiminde kullanılacak X26 hammaddesinden kaç kg satın alınmalıdır?

4.C Yanıtınız yanlış ise "Satış Bütçesi" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

5.C Yanıtınız yanlış ise "Satış Bütçesi" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

16- Ünite 5, Sayfa 150, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

V.Program: Genel Üretim Maliyeti Bütçesi (Veri: g - h)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Toplam Direkt İşçilik Saati	3.200 DİS	3.300 DİS	3.500 DİS	10.000 DİS
(x) Standart Yükleme Oranı (veri g)	×3,6 TL/DİS	×3,6 TL/DİS	×3,6 TL/DİS	
(=) Toplam Değişken GÜM	11.520 TL	11.880 TL	12.600 TL	36.000 TL
(+) Sabit GÜM (veri h)	35.000 TL	35.000 TL	35.000 TL	105.000 TL
<b>(=) Toplam Genel Üretim Maliyeti (Nakit Çıkışı)</b>	<b>46.520 TL</b>	<b>46.880 TL</b>	<b>47.600 TL</b>	<b>141.000 TL</b>

17- Ünite 5, Sayfa 151, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir ve "Üretilen Birim Maliyeti" tablosu eklenmiştir.

VI.Program: Satılan Mamulün Maliyeti Bütçesi (Veri: d-i) (Program: III-IV-V)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
(+) Direkt İlk Madde ve Mlz. Maliyeti (Prog III)	390.600 TL	433.737 TL	458.009 TL	1.282.346 TL
(+) Direkt İşçilik Maliyeti (Prog IV)	25.600 TL	26.400 TL	28.000 TL	80.000 TL
(+) Genel Üretim Maliyeti (Prog V)	46.520 TL	46.880 TL	47.600 TL	141.000 TL
<b>Toplam Üretim Maliyeti</b>	<b>462.720 TL</b>	<b>507.017 TL</b>	<b>533.609 TL</b>	<b>1.503.346 TL</b>
(+) Dönem Başı Yarı Mamul. Maliyeti (Veri i)	+0 TL	+0 TL	+0 TL	+0 TL
(-) Dönem Sonu Yarı Mamul. Maliyeti (Veri i)	-0 TL	-0 TL	-0 TL	-0 TL
<b>Üretilen Mamullerin Maliyeti</b>	<b>462.720 TL</b>	<b>507.017 TL</b>	<b>533.609 TL</b>	<b>1.503.346 TL</b>
(+) Dönem Başı Mamullerin Maliyeti (Veri d) (Prog II)	+0 TL	+28.920 TL	+30.728 TL	+59.648 TL
(-) Dönem Sonu Mamullerin Maliyeti (Veri d) (Prog II)	-28.920 TL	-30.728 TL	-30.492 TL	-90.140 TL
<b>(=) Satılan Mamullerin Maliyeti</b>	<b>433.800 TL</b>	<b>505.209 TL</b>	<b>533.845 TL</b>	<b>1.472.854 TL</b>

Üretilen Mamullerin Birim Maliyeti	Ocak	Şubat	Mart
Üretilen Mamullerin Maliyeti (Prog VI)	462.720 TL	507.017 TL	533.609 TL
(=) Tahmini Üretim Miktarı	640 adet	660 adet	700 adet
Üretilen Mamullerin Birim Maliyeti	723,00 TL/ad.	768,21 TL/ad.	762,30 TL/ad.

18- Ünite 5, Sayfa 152, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

VII.Program: Faaliyet Giderleri Bütçesi (Veri: j - k)	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Tahmini Satış Miktarı	600 adet	660 adet	700 adet	
(x) Birim Değişken Pazarlama Gideri	×50 TL/adet	×50 TL/adet	×50 TL/adet	
(=) Pazarlama, Satış ve Dağıtım Giderleri	30.000 TL	33.000 TL	35.000 TL	98.000 TL
(+) Genel Yönetim Giderleri	15.000 TL	15.000 TL	15.000 TL	45.000 TL
<b>(=) Toplam Faaliyet Giderleri (Nakit Çıkışı)</b>	<b>45.000 TL</b>	<b>48.000 TL</b>	<b>50.000 TL</b>	<b>143.000 TL</b>

19- Ünite 5, Sayfa 154, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

VIII.Program: Nakit Akış Tablosu	Ocak		Şubat		Mart	
(+) Dönembaşı Nakit ve Nakit Benzerleri (Veri a)		400.000 TL		356.632 TL		453.288 TL
(+) Nakit Girişleri		365.400 TL		646.728 TL		697.572 TL
Kasa (Veri m)		30.000 TL		30.000 TL		30.000 TL
Bankalar (Prog II)*		335.400 TL		616.728 TL		667.572 TL
Kasadan Gelenler (Veri m)	335.400 TL		373.128 TL		398.820 TL	
Ticari Alacaklardan Tahsilat (Prog I)	0 TL		243.600 TL		268.752 TL	
(-) Nakit Çıktıları		408.768 TL		550.072 TL		576.309 TL
(-) Direkt İlk Madde ve Malzeme Maliyeti (Prog III)		-291.648 TL		-428.792 TL		-450.709 TL
(-) Direkt İşçilik Maliyeti (Veri f) (Prog IV)		-25.600 TL		-26.400 TL		-28.000 TL
(-) Genel Üretim Maliyetleri (Veri g) (Prog V)		-46.520 TL		-46.880 TL		-47.600 TL
(-) Faaliyet Giderleri (Veri k) (Prog VII)		45.000 TL		48.000 TL		50.000 TL
(=) Dönem Sonu Nakit ve Nakit Benzerleri		+356.632 TL		+453.288 TL		+574.551 TL

20- Ünite 5, Sayfa 155, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

VIII. Program: Gelir Tablosu	Ocak	Şubat	Mart	Toplam
Net Satışlar (Program I)	609.000 TL	671.880 TL	714.700 TL	1.995.580 TL
(-) Satılan Mamulün Maliyeti (Program VI)	433.800 TL	505.209 TL	533.845 TL	1.472.854 TL
(=) Brüt Satış Karı veya Zararı	175.200 TL	166.671 TL	180.855 TL	522.726 TL
(-) Faaliyet Giderleri (Program VI)	45.000 TL	48.000 TL	50.000 TL	143.000 TL
(=) Faaliyet Karı veya Zararı	130.200 TL	118.671 TL	130.855 TL	379.726 TL
(±) Olağan Gider ve Gelirler (Veri n)	0 TL	0 TL	0 TL	0 TL
(±) Olağandışı Gider ve Gelirler (Veri n)	0 TL	0 TL	0 TL	0 TL
(=) Dönem Karı veya Zararı	130.200 TL	118.671 TL	130.855 TL	379.726 TL
(-) Kurumlar Vergisi %20 (Veri l)	26.040 TL	23.734 TL	26.171 TL	75.945 TL
(=) Dönem Net Karı	104.160 TL	94.937 TL	104.684 TL	303.781 TL

21- Ünite 5, Sayfa 156, tablo aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir.

X.Program: Proforma Bilanço	I. Çeyrek Dönem	
<b>I. Dönen Varlıklar</b>		<b>917.087 TL</b>
Kasa (VIII. Program)	30.000	
Bankalar (VIII. Program)	544.551 TL	
Ticari Alacaklar (I. Program)	285.880 TL	
Mamuller (VI. Program)	56.656 TL	
<b>II. Duran Varlıklar</b>		<b>0 TL</b>
<b>AKTİF TOPLAMI</b>		<b>917.087 TL</b>
<b>III. Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar</b>		<b>213.306 TL</b>
Ticari Borçlar (III. Program)	137.361	
Ödenecek Vergi ve Fonlar (IX. Program)	75.945 TL	
<b>IV. Uzun Vadeli Yabancı Kaynaklar</b>		<b>0 TL</b>
<b>V. Özkaynaklar</b>		<b>703.781 TL</b>
Ödenmiş Sermaye (Veri: a)	400.000	
Dönem Net Kârı (IX. Program)	303.781 TL	
<b>PASİF TOPLAMI</b>		<b>917.087 TL</b>

22- Ünite 5, Sayfa 160'da ki "Neler Öğrendik" 4., 5., 6., sorulara ait tablo metni aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

İşletmede ocak ayı başı mamul stoku 250 birimdir. KRS, satılması tahmin edilen birimlerin %10'unu dönem sonu mamul stoku olarak bırakmaya karar vermiştir.

23- Ünite 5, Sayfa 163'de ki "Neler Öğrendik Yanıt Anahtarı" 4., 5. sorulara ait cevaplar aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

4. C Yanıtınız yanlış ise "Satış Bütçesi" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	
Satış Miktarı	3.000 br.	4.000 br.	5.000 br.	4.000 br.	
(x) Satış fiyatı	10 TL/br.	11 TL/br.	11 TL/br.	12 TL/br.	
Satış tutarı	30.000 TL	44.000 TL	55.000 TL		129.000 TL

5. C Yanıtınız yanlış ise "Satış Bütçesi" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

	Aralık	Ocak	Şubat	Mart	
Satış tutarı	28.000 TL	30.000 TL	44.000 TL	55.000 TL	
Tahsilat		28.000 TL	30.000 TL	44.000 TL	55.000 TL

24- Ünite 6, Sayfa 173, "Satış Gelirleri Üzerinden Sapma Analizi" başlığı altındaki formül ve Sayfa 176, "Satış Karması Sapması (SKS)" başlığı altındaki üçüncü paragraf aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

$$\text{Satış Fiyatı Sapması} = \left( \frac{\text{Fiili Fiyat} - \text{Standart Fiyat}}{\text{Fiili Fiyat}} \right) \times \text{Fiili Satış Miktarı}$$

$$\text{Satış Miktarı Sapması} = \left( \frac{\text{Fiili Miktar} - \text{Standart Miktar}}{\text{Standart Miktar}} \right) \times \text{Standart Satış Fiyatı}$$

Moble işletmesi M27, M28, D12, D13 ve D14 mamullerini üretmektedir. Bütçelenen toplam satış miktarı 1570 adetten, cari dönemde gerçekleşen satış miktarı ise 1610 adettir. D13 mamulünün bütçelenen satış karması %42,04 (660 adet / 1570 adet) iken gerçekleşen satış karması %43,48 (700 adet / 1610 adet).

25- Ünite 7, Sayfa 192, "Neler Öğrendik" 8. sorunun cevap şıkları aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

8. Yukarıdaki bilgilere göre esnek bütçe sapması aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 216.000 TL olumsuz
- B. 201.600 TL olumsuz
- C. 184.000 TL olumlu
- D. 201.600 TL olumlu
- E. 216.000 TL olumlu

26- Ünite 7, Sayfa 193, "Neler Öğrendik Yanıt Anahtarı" 8. sorunun cevabı aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

8. D Yanıtınız yanlış ise "Katkı Payı üzerinden sapma analizi: Esnek Bütçe Sapması" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

$$\begin{aligned} \text{Katkı Payı EBS} &= \left( \frac{\text{Fiili birim katkı payı} - \text{Bütçelenen birim katkı payı}}{\text{Fiili birim katkı payı}} \right) \times \text{Fiili Satış Miktarı} \\ &= \left[ (500 - 40) - (400 - 20) \right] \times (3600 \times \%70) \\ &= (460 - 380) \times 2520 \\ &= 201.600 \text{ TL Olumlu sapma} \end{aligned}$$



27- Ünite 7, Sayfa 202, "Katkı Payı, Katkı Oranı ve Kâr İlişkisi" başlıklı konuda ilk paragraf aşağıdaki şekilde güncellenmiştir.

İşletmenin satacağı mamullerden fayda sağlaması hâlinde kâra geçeceği bilinmektedir. Katkı payı, mamullerden sağlanacak fayda olup, birim mamulün satış fiyatı ile birim değişken maliyeti arasındaki farktır ve aşağıdaki şekilde hesaplanır:

28- Ünite 7, Sayfa 203'te tablo aşağıdaki şekilde güncellenmiştir.

Katkı tipi gelir tablosu	700 adet	%	100 adet	%	80 adet	%
(=) Satış Gelirleri	719.600	%100	102.800	%100	82.240	%100
(-) Toplam Değişken Maliyetler	<u>-474.600</u>	<u>-%66</u>	<u>-67.800</u>	<u>-%66</u>	<u>-54.240</u>	<u>-%66</u>
<b>(=) Toplam Katkı Payı</b>	<b>245.000</b>	<b>%34*</b>	<b>35.000</b>	<b>%34</b>	<b>28.000</b>	<b>%34</b>
(-) Toplam Sabit Maliyetler	<u>-35.000</u>	<u>-%5</u>	<u>-35.000</u>	<u>-%34</u>	<u>-35.000</u>	<u>-%43</u>
(=) Kar / BBN / Zarar	+210.000	+%29	0	%0	-7.000	-%9

29- Ünite 7, Sayfa 218, "Neler Öğrendik" 5. soru aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

5. Yukarıdaki bilgilere göre KSL işletmesinin katkı oranı yüzde kaçtır?

- A. %50
- B. %60
- C. %65
- D. %75
- E. %80

30- Ünite 8, Sayfa 242, "Neler Öğrendik Yanıt Anahtarı" 2., 3. soruların cevabı aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

2.D Yanıtınız yanlış ise "Geçerli Maliyetlerin Yönetim Kararlarında Uygulanması" konusunu yeniden gözden geçiriniz

3.C Yanıtınız yanlış ise "Geçerli Maliyetlerin Yönetim Kararlarında Uygulanması" konusunu yeniden gözden geçiriniz.

Toplam ortak sabit maliyet işletme için batık maliyettir. İşletmenin kârını en yüksekleyen mamul katkı payı en büyük olandır. Ayrıca üretim miktarları göz önünde bulundurulduğunda en fazla ürün M3 (1100dis/5birim=220 birim) tarafından üretilmektedir. Bu nedenle M3 ürünün en fazla kar sağlayan mamüldür.