

2011 YS 1321-A

1. Aşağıdakilerden hangisi hizmet üretimi yapan işletmelerinin sunduğu hizmete ilişkin maliyetlerini kaydetmesinde kullandığı hesaplardan biridir?

- A) Hizmet Üretim Giderleri Yansıtma
- B) Direkt İlk Madde ve Malzeme Giderleri
- C) Direkt İşçilik Giderleri
- D) Genel Üretim Giderleri
- E) Direkt İlk Madde ve Malzeme Giderleri Yansıtma

2. KLM İşletmesinin Mart ayındaki ilk madde ve malzemelere ilişkin "İlk Madde ve Malzeme" hesabı şöyledir:

İlk Madde ve Malzeme Hesabı	
10.000	6.000
22.000	52.000
46.000	
78.000	58.000

Alış iadesi ve alış iskontosu yoktur.

Buna göre, işletmenin Mart ayında üretimde kullanılan direkt ilk madde ve malzeme maliyeti kaç TL dir?

- A) 78.000
- B) 58.000
- C) 52.000
- D) 20.000
- E) 10.000

3. Atölye şefi veya ustabaşı tarafından hazırlanıp tedarik bölümüne gönderilen, ilk madde ve malzemenin nicelik ve niteliğini gösteren belgeye ne ad verilir?

- A) Fatura
- B) Sevk irsaliyesi
- C) Stok kartı
- D) İlk madde ve malzeme istek fişi
- E) İlk madde ve malzeme satın alma istek fişi

4. İmalat işletmesinin döneme ilişkin (A) cinsi malzeme hareketleri şöyledir:

Tarih	Açıklama	Birim Fiyat	Miktar	Tutar
03.03	Mevcut	150	20	3.000
05.03	İmalata Verilen	-	10	-
10.03	Satın Alınan	200	60	12.000
14.03	Satın Alınan	220	100	22.000
18.03	İmalata Verilen	-	80	-

Bu bilgilere ve "Son Giren İlk Çıkar (LIFO)" yöntemine göre dönem sonu stoklarının maliyeti kaç TL dir?

- A) 5.900
- B) 8.600
- C) 15.700
- D) 17.900
- E) 22.100

5. TET İşletmesi işçi ücretlerini zaman akorduna göre hesaplamaktadır. Montaj atölyesinde çalışan 5 işçinin toplam akort faktörü 0,60 TL dir. İşçiler bir mamulü 40 dakikada ve günde 14 mamul üretebilmektedir. İşçilerin fazla çalışma yapmadan 5 günün sonunda alacakları toplam ücret kaç TL dir?

- A) 336
- B) 672
- C) 1.344
- D) 1.680
- E) 2.800

6. Aşağıdakilerden hangisi genel üretim maliyeti olarak nitelendirilemez?

- A) Bakım ve onarım giderleri
- B) Yemekhane ve revir giderleri
- C) Çalışmayan makinelerin amortisman giderleri
- D) Yardımcı madde ve malzeme giderleri
- E) Isıtma ve aydınlatma giderleri

2011 YS 1321-A

7. İşletmenin dönem içinde katlandığı ısıtma giderleri 200 TL, bakım - onarım giderleri ise 500 TL dir. Isıtma giderleri m², bakım - onarım giderleri ise makine sayısı dikkate alınarak gider yerlerine dağıtılacaktır. Bu dağıtım anahtarlarına ilişkin bilgiler şöyledir:

Dağıtım Anahtarı	YÜGY 1	YÜGY 2	EÜGY (A)	EÜGY (B)
m ²	40	20	80	60
Makine sayısı	1	0	5	4

Bu bilgilere göre EÜGY (A) da oluşan gider tutarı kaç TL dir?

- A) 500
B) 330
C) 260
D) 250
E) 200

8. TLF İşletmesinin R416 Siparişi üretilen müşteriye teslim etmiştir. İşletme, siparişlerinin genel üretim maliyetini tahmini olarak yüklenmektedir. Buna ilişkin büyük defter kaydı şöyledir:

730 Genel Üretim Giderleri Hesabı	
62.000	
731 Genel Üretim Giderleri Yansıtma Hesabı	
	61.700

Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Satılan Mamullerin Maliyeti hesabı borçlu 300 TL
B) Yarı Mamuller Üretim hesabı alacaklı 300 TL
C) Mamuller hesabı borçlu 300 TL
D) Satılan Mamullerin Maliyeti hesabı alacaklı 300 TL
E) Mamuller hesabı alacaklı 300 TL

9. Aşağıdakilerden hangisi faaliyete dayalı maliyetleme sisteminin tasarımı ve uygulamasında dikkate alınması gereken adımlardan biri değildir?

- A) Temel faaliyetlerin tespit edilmesi
B) Her bir temel faaliyet için maliyet etkeninin belirlenmesi
C) Maliyet havuzunda toplanan maliyetlerin mamullerin maliyetine dağıtılması
D) Faaliyetler için maliyet havuzunun oluşturulması
E) Tüm faaliyetler için tek bir dağıtım anahtarının belirlenmesi

10. Aşağıdaki üretim işletmelerinden hangisinin sipariş maliyeti sistemine dayalı olarak mamul maliyetini belirlemesi doğru değildir?

- A) Uçak
B) İnşaat
C) Makama
D) Matbaa
E) Tersane

11. ve 12. sorular aşağıdaki bilgilere göre cevaplandırılacaktır.

Bir üretim işletmesinde I. Safhaya ilişkin bilgiler şöyledir:

Miktar Bilgileri

Dönem başı yarı mamul stokları	500 birim
Dönem sonu yarı mamul stokları	300 birim
Dönem içinde üretimine başlananlar	9 500 birim
Üretimi tamamlananlar	9 700 birim

Dönem Sonu Yarı Mamul Stoklarının

Tamamlanma Dereceleri

Direkt ilk madde ve malzeme	% 70
Direkt işçilik	% 50
Genel Üretim Giderleri	% 50

Maliyet Bilgileri

	Dönem başı yarı mamul stokları	Dönemin maliyetleri	Toplam
Direkt ilk madde ve malzeme	47.300	250.000	297.300
Direkt işçilik	27.000	170.000	197.000
Genel üretim giderleri	92.500	400.000	492.500

11. Bu bilgilere ve ortalama maliyet yöntemine göre direkt ilk madde ve malzeme açısından birim eşdeğer mamul maliyeti kaç TL dir?

- A) 20
B) 30
C) 50
D) 80
E) 100

12. Yukarıdaki bilgilere ve ortalama maliyet yöntemine göre direkt işçilik açısından eşdeğer birim sayısı kaçtır?

- A) 9 700
B) 9 800
C) 9 850
D) 9 910
E) 9 980

13. 151 YARI MAMULLER - ÜRETİM HS	XXX
II. Safha	
151 YARI MAMULLER - ÜRETİM HS.	XXX
I. Safha	

Bu kayıt aşağıdaki işlemlerden hangisine aittir?

- A) I.ve II. safha için satın alınan ilk madde ve malzemenin satıcıya iade edilmesine
B) I.ve II. safhada oluşan fire maliyetlerinin sonuç hesaplarına aktarılmasına
C) I. safhada tamamlanan mamul maliyetinin mamul stoklarına aktarılmasına
D) I.ve II. safha için üretime gönderilen ancak üretimde kullanılmayan malzemenin ambara iade edilmesine
E) I. safha maliyetlerinin II. Safhaya aktarılmasına

14. Dönem başı yarı mamul stokları 6 000 birim
Nisan ayında üretime başlanan 18 000 birim
Nisan ayında üretimi tamamlanan 12 000 birim
Dönem sonu yarı mamul stokları 8 000 birim

Bu bilgilere göre Nisan ayında üretime giren toplam miktar kaç birimdir?

- A) 44 000
B) 32 000
C) 24 000
D) 20 000
E) 18 000

15. İşletmede bir birim mamul üretmek için 5 metre (A) cinsi malzemeye gereksinim duyulmaktadır. (A) cinsi malzemenin metre fiyatı 54 TL dir. Dönem içinde 300 birim mamul üretilmiş ve 1.750 metre (A) cinsi malzeme kullanılmıştır. Bu bilgilere göre firenin birim mamul maliyetine etkisi kaç TL dir?

- A) 35
B) 40
C) 45
D) 50
E) 55

2011 YS 1321-A

16.	MAMULLER HS	XXX
	DIĞER STOKLAR HS.	XXX
	YARI MAMULLER	
	ÜRETİM HS.	XXX

Bu kayıt aşağıdaki işlemlerden hangisine aittir?

- A) Mamullerin müşteri tarafından işletmeye iade edilmesine
- B) Mamul ve bozuk mamullerin stoklara alınmasına
- C) Kusurlu mamullere ilişkin maliyetlerin kaydedilmesine
- D) Mamul ve kusurlu mamullerin satılmasına
- E) İlk madde ve malzemenin üretimde kullanılmasına

17. Bir işletmede birim mamul satış fiyatı 10 TL olup, dönemde 1.000 birim satılabileceği düşünülmektedir. Bu mamul için birim değişken maliyet 4 TL ve toplam sabit maliyet 3.000 TL dir. Bu bilgilere göre tahmini net kâr kaç TL dir?

- A) 3.000
- B) 4.000
- C) 5.000
- D) 6.000
- E) 7.000

18. İki farklı mamul üreten işletmede bilgiler şöyledir:

	Satış Miktarı	Birim Satış Fiyatı	Birim Değişken Maliyet
(A) Mamulü	120	30	15
(B) Mamulü	280	20	8
Toplam	400		

Toplam sabit maliyet 2.850 TL dir.

Bu bilgilere göre (A) Mamulü için başa baş noktası satış miktarı kaç birimdir?

- A) 30
- B) 40
- C) 50
- D) 80
- E) 120

19. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerde bütçe hazırlamanın amaçlarından biri değildir?

- A) İşletmenin vergi kârını doğru belirlemek
- B) Faaliyetleri kontrol edebilmek
- C) Yöneticilerinin başarılarını değerlemek
- D) Yıllık faaliyetlerin planlanmasına yardımcı olmak
- E) Farklı bölüm yöneticilerine planları iletebilmek

20. İşletme bütçesinin hazırlanmasına aşağıdaki bütçelerden hangisinin hazırlanması ile başlanır?

- A) Malzeme Bütçesi
- B) Maliyet Bütçesi
- C) Üretim Bütçesi
- D) Satış Bütçesi
- E) Nakit Bütçesi

2011 YS 1321-A

21. İşletmede bütçelenen toplam sabit genel üretim maliyeti tutarı 20.000 TL, bütçelenen direkt işçilik saati 5.000 saat ve fiili toplam genel üretim maliyeti ise 22.000 TL dir. Bu bilgilere göre sabit genel üretim maliyeti bütçe sapması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6.000 TL olumsuz
- B) 2.000 TL olumsuz
- C) 4.000 TL olumlu
- D) 4.400 TL olumlu
- E) 5.700 TL olumlu

22. Aşağıdakilerden hangisi genel üretim maliyeti sapmalarından biridir?

- A) Fiyat Sapması
- B) Ücret Sapması
- C) Değerleme Sapması
- D) Bütçe Sapması
- E) Miktar Sapması

23. Bir üretim işletmesinde 1 000 birimlik üretim hacminde döneme ilişkin bilgiler şöyledir:

Direkt ilk madde ve malzeme giderleri	5.000 TL
Direkt işçilik giderleri	1.000 TL
Değişken genel üretim giderleri	1.500 TL
Sabit genel üretim giderleri	2.500 TL

Bu bilgilere göre mamulün birim üretim maliyeti kaç TL dir?

- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40
- E) 50

24. İşletmede toplam kapasite 2 000 birimdir. İşletmede 300 birimlik boş kapasite bulunmaktadır. İşletmenin 300 birimlik yeni bir sipariş alması ve maliyet ve fiyat değişikliği olmaması durumunda aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Birim başına sabit maliyet azalır.
- B) Birim başına değişken maliyetler değişmez.
- C) Toplam sabit maliyetler değişmez.
- D) Toplam değişken maliyetler artar.
- E) İşletmenin toplam kârı azalır.

25. Yöneticisi tarafından hem kâr hem de bu kârı elde etmek için yatırılan sermaye maliyeti hesaplanan ve kontrol edilen işletme alt birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yetki merkezi
- B) Gelir merkezi
- C) Maliyet merkezi
- D) Yatırım merkezi
- E) Kâr merkezi

26. Aşağıdakilerden hangisi işletmeleri merkezkaç yönetime yönlendiren faktörlerden biri değildir?

- A) İşletmelerin büyümesi
- B) Yönetici adaylarını motive etmesi
- C) Tüm bilgilerin merkezde toplanmasının güç olması
- D) Üst düzey yönetici maliyetinin yüksek olması
- E) Çevre koşullarının sabit olması