

2010 YS 1321-A

1. Mamul maliyetini oluşturan maliyet unsurlarının üretimin tamamlanmasından sonra elde edilen rakamlara dayanan maliyet muhasebesi sistemine ne ad verilir?

- A) Fiili rakamlara dayanan maliyet sistemi
- B) Tahmini maliyetlere dayanan maliyet sistemi
- C) Standart maliyetlere dayanan maliyet sistemi
- D) Tam maliyetlere dayanan maliyet sistemi
- E) Kısmi maliyetlere dayanan maliyet sistemi

2. Üretim İşletmesi'nde döneme ilişkin bilgiler şöyledir:

Toplam üretim maliyeti	16.800 TL
Dönem başı yarı mamul stoku	1.200 TL
Dönem sonu yarı mamul maliyetleri	2.000 TL
Dönem başı mamul stoku	1.800 TL
Dönem sonu mamul stoku	600 TL

Bu bilgilere göre satılan mamullerin maliyeti kaç TL dir?

- A) 22.400
- B) 18.300
- C) 17.200
- D) 16.400
- E) 11.200

3. Pencere üretiminde kullanılan camın maliyeti aşağıdakilerden hangisinin kapsamında ele alınır?

- A) Endirekt madde ve malzeme maliyeti
- B) Mamul maliyeti
- C) Yardımcı madde ve malzeme maliyeti
- D) İşletme malzemesi maliyeti
- E) Direkt ilk madde ve malzeme maliyeti

4. İşçilerin işyerine hangi saatte girip hangi saatte çıktığını gösteren belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sipariş kartı
- B) İşçi çalışma kartı özeti
- C) Aylık bildirge
- D) İşçi saat kartı
- E) Bordro

5. Saat ücreti 3,40 TL olan bir işçinin akord zammı %14 dür. Akord zamanı ise bir birim mamulü üretmek için 25 dakikadır. İşçi normal çalışma gününde 40 birim üretmektedir. Bu işçinin zaman akorduna göre günlük kazancı kaç TL dir?

- A) 58,90
- B) 60,60
- C) 62,25
- D) 64,60
- E) 71,10

6. Aşağıdakilerden hangisi yönetilebilen sabit maliyetlere bir örnektir?

- A) Duran varlıkların amortisman giderleri
- B) Sigorta giderleri
- C) Üretim personelinin ücret giderleri
- D) Bina vergileri
- E) Reklam giderleri

7. İşletme, yardımcı üretim ve yardımcı hizmet gider yerlerinde toplanan giderleri esas üretim gider yerine dağıtmak istemektedir. Bu amaçla kullanabileceği yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) En düşük - en yüksek noktalar yöntemi
- B) Muhasebe yöntemi
- C) Matematiksel dağıtım yöntemi
- D) Dağılım grafiği yöntemi
- E) Aralıklı envanter yöntemi

8. Birden fazla mamulün kaçınılmaz olarak birlikte üretildiği üretim süreçlerinde ayrımlı noktasına kadar oluşan toplam maliyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yarı değişken maliyet
- B) Yarı sabit maliyet
- C) Birleşik maliyet
- D) Değişken maliyet
- E) Sabit maliyet

2010 YS 1321-A

9. İşletmenin bütçeleme döneminde genel üretim maliyetlerinin 30.000 TL ve çalışılacak işçilik saatinin ise 7500 saat olacağı tahmin edilmiştir. Bu bilgilerin ışığında işletme 300 saat çalışmıştır. Bu bilgilere göre (A) siparişine yüklenecek genel üretim maliyeti tutarı kaç TL dir?
- A) 1.200  
B) 4.300  
C) 4.400  
D) 6.000  
E) 8.400

10. Bir üretim işletmesinde I. safhaya ilişkin bilgiler şöyledir:

Dönem başı yarı mamul stokları	2.000 birim
Dönem sonu yarı mamul stokları	3.000 birim
Dönem içinde üretime başlananlar	18.000 birim

Bu bilgilere göre üretimi tamamlanan mamul miktarı kaç birimdir?

- A) 10.000  
B) 14.000  
C) 17.000  
D) 18.000  
E) 20.000

11. 

	152 MAMULLER HS	XXX
	151 YARI MAMULLER ÜRETİM HS.	XXX

Bu kayıt aşağıdaki işlemlerden hangisine aittir?

- A) Üretimi tamamlanan mamullerin mamul ambarına sevkine  
B) Dönem başı yarı mamullerin belirlenmesine  
C) Üretime başlanan mamul miktarının belirlenmesine  
D) Dönem sonu yarı mamullerin belirlenmesine  
E) Genel üretim maliyetinin belirlenmesine

12. Yarı mamullerin tamamlanmış mamul cinsinden ifadesine ne ad verilir?

- A) Fire miktarı  
B) Yarı mamul stok miktarı  
C) Tamamlanma derecesi  
D) Eşdeğer birim sayısı  
E) Eşdeğer birim maliyeti

13. Çok safhalı üretim yapan işletmede 1. safhadaki üretim maliyetleri üretime yüklenirken borçlandırılacak hesap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlk Madde ve Malzeme Hesabı  
B) Yarı Mamuller Üretim Hesabı  
C) Şekillendirme Giderleri Hesabı  
D) Direkt İşçilik Giderleri Hesabı  
E) Genel Üretim Giderleri Hesabı

14. 

	152 MAMULLER HS	XXX
	711 DİREKT İLK MADDE VE MALZEME GİDERLERİ YANSITMA HS.	XXX
	721 DİREKT İŞÇİLİK GİDERLERİ YANSITMA HS.	XXX
	731 GENEL ÜRETİM GİDERLERİ YANSITMA HS.	XXX

Yukarıdaki yevmiye kaydında hangi hesap yanlış kullanılmıştır?

- A) 600 Yurtiçi Satışlar Hs.  
B) 711 Direkt İlk Madde ve Malzeme Giderleri Yansıtma Hs.  
C) 721 Direkt İşçilik Giderleri Yansıtma Hs.  
D) 152 Mamuller Hs.  
E) 731 Genel Üretim Giderleri Yansıtma Hs.

## 2010 YS 1321-A

15. Dönem başı yarı mamul stokları	4.000 birim
Mart ayında üretime başlanan	17.000 birim
Mart ayında üretilen	13.000 birim
Dönem sonu yarı mamul stokları	5.000 birim

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

- A) 21.000
- B) 22.000
- C) 26.000
- D) 30.000
- E) 39.000

16. Üretim sürecine giren direkt ilk madde ve malzeme ile yardımcı malzemelerden döküntü olarak kalan ve ölçülebilir düşük bir satış değerine sahip olan parçalar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bozuk mamul
- B) Fire
- C) Yan mamul
- D) Kusurlu mamul
- E) Artık

17. Üretim işletmesinde, dönem içinde 100 birim (A) Mamulü üretilmiştir. 100 birim (A) mamulünün üretimi için toplam 400.000 TL maliyete katlanılmıştır. Son kalite kontrol noktasından sonra bu mamullerden 10 biriminin kusurlu olduğu tespit edilmiştir. Bu kusurlu mamuller ek malivete katlanılmıştır.

Bu bilgilere göre (A) Mamulünün ortalama birim maliyeti kaç TL dir?

- A) 4.000
- B) 4.050
- C) 4.250
- D) 4.500
- E) 5.000

18. Bir üretim işletmesinde toplam sabit maliyetlerin artması, diğer faktörlerde bir değişiklik olmaması durumunda aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Başabaş noktası satış miktarı ve tutarında bir değişme olmaz.
- B) Başabaş noktası satış miktarı azalırken satış tutarı artar.
- C) Başabaş noktası satış miktarı ve tutarı azalır.
- D) Başabaş noktası satış miktarı artarken satış tutarı azalır.
- E) Başabaş noktası satış miktarı ve tutarı artar.

19. İşletmede döneme ilişkin sabit maliyet tutarı 50.000 TL dir. Mamulün birim satış fiyatı 5 TL ve birim başına değişken maliyet ise 2,50 TL dir. Bu bilgilere göre başabaş noktası satış miktarı kaç birimdir?

- A) 10 000
- B) 15 000
- C) 20 000
- D) 25 000
- E) 30 000

20. Aşağıdakilerden hangisi işletme bütçeleri hazırlanırken dikkate alınması gereken aşamalardan biri değildir?

- A) Ayrıntılı plan teklifi
- B) Onay
- C) Birleştirme ve düzeltmeler
- D) İlkelerin belirlenmesi
- E) Sapmaların belirlenmesi

21. Bütçe döneminde (A) cinsi mamulden 2 000 birim satılacağı öngörülmektedir. Aynı dönemde dönem başı mamul stokları 300 birim ve dönem sonu stokları 500 birimdir. Bu bilgilere göre bütçe dönemi için üretim miktarı kaç birimdir?

- A) 1 800
- B) 1 900
- C) 2 000
- D) 2 100
- E) 2 200

2010 YS 1321-A

22. İşletmede bir birim mamul üretmek için 10 kg. (D) cinsi malzeme kullanılmaktadır. (D) cinsi malzemenin kg. maliyeti 200 TL dir. İşletmede atık ve israf, malzemenin %20 si kadardır. Bu bilgilere göre bu malzeme için standart maliyet kaç TL dir?

- A) 1.800
- B) 2.000
- C) 2.100
- D) 2.400
- E) 3.000

23. Aşağıdakilerden hangisi genel üretim maliyeti sapmalarından biridir?

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

24. Aşağıdakilerden hangisi fiyatlama sürecinde göz önünde tutulması gereken faktörlerden biri değildir?

- A) Rekabet durumu
- B) Üretimde çalışanların niteliği
- C) Hedeflenen pazar payı
- D) Talep
- E) Mamul üretim maliyeti

25. İşletmede (A) Mamulüne ilişkin birim maliyet bilgileri şöyledir:

Direkt İlk Madde ve Malzeme	500 TL
Direkt İşçilik	100 TL
Değişken Genel Üretim Maliyeti	250 TL
Sabit Genel Üretim Maliyeti	150 TL
Katkı Payı	% 50

Bu bilgilere ve değişken maliyet yöntemine göre birim satış fiyatı kaç TL dir?

- A) 1.275
- B) 1.300
- C) 1.325
- D) 1.400
- E) 1.500

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

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