

FINANSAL YÖNETİM

A

1.	Yıl	K projesinin net nakit akışları
0		(5.000) TL
1		1.000 TL
2		2.000 TL
3		4.000 TL
4		5.000 TL

X A.Ş.'nin gerçekleştirmeyi planladığı K projesine ilişkin net nakit akışları yukarıdaki tabloda gösterilmektedir. İşletmenin ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti oranı %10 olduğuna göre projenin iskontolu geri ödeme süresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2,2 yıl
 - B) 2,8 yıl
 - C) 2,5 yıl
 - D) 2,1 yıl
 - E) 2 yıl
2. D şirketinin cari yıl kar dağıtım oranı %25'tir. Bu şirketin karlarında beklenen yıllık artış oranı %5'tir. Yatırımcının bu şirketin hisse senetlerine yatırım yapılması için beklediği minimum getiri oranının %35 olduğuna göre söz konusu hisse senedinin teorik değerini aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 0,265
 - B) 0,675
 - C) 2,290
 - D) 0,875
 - E) 1,111
3. Aşağıdakilerden hangisi ek finansal tablolar arasında yer almaz?
- A) Nakit akım tablosu
 - B) Özkaynak değişim tablosu
 - C) Net işletme sermayesi değişim tablosu
 - D) Gelir tablosu
 - E) Kar dağıtım tablosu
4. Aşağıdakilerden hangisi nominal değeri tanımlamaktadır?
- A) Bir menkul kıymetin muhasebe kayıtlarındaki değeridir
 - B) Bir menkul kıymetin üzerinde yazan tutardır
 - C) Bir menkul kıymetin, ona benzer varlıkların değeri ile karşılaştırılarak oluşan değeri
 - D) Bir menkul kıymetin belirli bir modele göre sahip olması gereken değeridir
 - E) Bir menkul kıymetin arz ve talep koşulları altında pazarda oluşan değeridir
5. Aşağıdakilerden hangisi iç verim oranı yerine düzeltilmiş iç verim oranının kullanılmasının temel gereklisi olarak sayılabilir?
- A) Projelin nakit akışlarının riskliliği
 - B) Projelin yatırım tutarının büyülüğü
 - C) Projelin ekonomik ömrünün uzunluğu
 - D) Projelerin yatırım tutarlarının farklılığı
 - E) Projelin net nakit akışlarının birden çok kez işaret değiştirmesi

6. Aşağıdakilerden hangisi işletme sermayesi yönetiminde **Dengeli Finansman Stratejisini ifade etmektedir?**

- A) Sabit dönen varlıkların yabancı kaynaklarla, değişken dönen varlıkların özkaynakla finanse edilmesi
- B) Dönen varlıklarla duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- C) Değişken dönen varlıkların kısa vadeli kaynaklarla, diğer varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- D) Dönen varlıkların özkaynakla, duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- E) Dönen varlıkların kısa vadeli yabancı kaynaklarla, duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi

7. Aylık faiz oranı %2 ise efektif faiz oranı % kaçtır?

- A) %26,82
- B) %32,08
- C) %22,12
- D) %28,32
- E) %15,74

8.	Yıl	A Projesi Net nakit akışları
0		(50.000) TL
1		30.000 TL
2		60.000 TL

A projesine ait net nakit akışları yukarıdaki gibidir.

Bu projenin iç verim oranı aşağıdakilerden hangisidir? (%30 ve %60 ile deneyiniz)

- A) 0,46
- B) 0,31
- C) 0,55
- D) 0,24
- E) 0,64

9. Aşağıdakilerden hangisi forward sözleşmelerle future sözleşmeleri arasındaki benzerliktir?

- A) Her ikisi de spot piyasada işlem görür.
- B) Her ikisi de vadeli piyasada işlem görür.
- C) Her ikisi de organize piyasada işlem görür.
- D) Her ikisi de organize olmayan piyasada işlem görür.
- E) Her ikisi de tezgah üstü piyasada işlem görür.

10. Aşağıdakilerden hangisi bir risk ölçüsü olarak oynaklı (volatilite) tanımlamaktadır?

- A) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık kovaryansı
- B) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık varyansı
- C) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık standart sapması
- D) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık korelasyonu
- E) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık betası

FINANSAL YÖNETİM

B

1.	Yıl	A Projesi Net nakit akışları
0		(50.000) TL
1		30.000 TL
2		60.000 TL

A projesine ait net nakit akışları yukarıdaki gibidir.

Bu projenin iç verim oranı aşağıdakilerden hangisidir? (%30 ve %60 ile deneyiniz)

- A) 0,55
- B) 0,64
- C) 0,24
- D) 0,31
- E) 0,46

2.	Yıl	K projesinin Net nakit akışları
0		(5.000) TL
1		1.000 TL
2		2.000 TL
3		4.000 TL
4		5.000 TL

X A.Ş.'nin gerçekleştirmeyi planladığı K projesine ilişkin net nakit akışları yukarıdaki tabloda gösterilmektedir.

İşletmenin ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti oranı %10 olduğuna göre projenin net bugünkü değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5020,45
- B) 1086,20
- C) 3044,75
- D) 3982,31
- E) 278,40

3. Aşağıdakilerden hangisi nominal değeri tanımlamaktadır?

- A) Bir menkul kıymetin muhasebe kayıtlarındaki değeridir
- B) Bir menkul kıymetin belirli bir modele göre sahip olması gereken değeridir
- C) Bir menkul kıymetin arz ve talep koşulları altında pazarda oluşan değeridir
- D) Bir menkul kıymetin üzerinde yazan tutardır
- E) Bir menkul kıymetin, ona benzer varlıkların değeri ile karşılaştırıldıklarla oluşan değeri

4. İşletmenin kullandığı uzun vadeli borçların maliyeti %12, adı hisse senetlerinin maliyeti ise %20'dir. Şirketin uzun vadeli yabancı kaynaklarının toplam sermaye içindeki payı %70 olduğuna göre ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti yüzdesel olarak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) %17,3
- B) %11,6
- C) %19,1
- D) %14,4
- E) %12,4

5. Finansal yapı teorilerinden net kâr yaklaşımı aşağıdakilerden hangisini ileri sürmektedir?

- A) Yabancı kaynak kullanımı arttıkça özkaynak maliyeti azalır
- B) Yabancı kaynak kullanımı arttıkça yabancı kaynak maliyeti azalır
- C) Yabancı kaynak kullanımı arttıkça ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti azalır
- D) Ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti sabittir
- E) Yabancı kaynak kullanımı arttıkça işletme değeri azalır

6. Y A.Ş.'nin hisse senedi cari piyasa fiyatı 20,80 TL'dir. Şirketin karlarında beklenen büyümeye oranı %20 ve cari yıl kar dağıtım oranı %40'dır. Şirketin yeni hisse senedi ihraç etmesi durumunda hisse başına hisse senedi ihraç giderleri 0,02 TL'dir. Karpayı dağıtımını durumunda hissedarlar %20 vergi ödemektedir.

Bu şirketin adı hisse senetlerinin maliyeti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,15
- B) 0,34
- C) 0,42
- D) 0,22
- E) 0,31

7. Aşağıdakilerden hangisi işletme sermayesi yönetiminde Dengeli Finansman Stratejisini ifade etmektedir?

- A) Değişken dönen varlıkların kısa vadeli kaynaklarla, diğer varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- B) Dönen varlıkların kısa vadeli yabancı kaynaklarla, duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- C) Dönen varlıklarla duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi
- D) Sabit dönen varlıkların yabancı kaynaklarla, değişken dönen varlıkların özkaynakla finanse edilmesi
- E) Dönen varlıkların özkaynakla, duran varlıkların uzun vadeli kaynaklar ve özkaynaklarla finanse edilmesi

8. K projesinin net nakit akışları

0	(5.000) TL
1	1.000 TL
2	2.000 TL
3	4.000 TL
4	5.000 TL

X A.Ş.'nin gerçekleştirmeyi planladığı K projesine ilişkin net nakit akışları yukarıdaki tabloda gösterilmektedir.

İşletmenin ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti oranı %10 olduğuna göre projenin iskontolu geri ödeme süresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2,1 yıl
- B) 2,8 yıl
- C) 2,2 yıl
- D) 2 yıl
- E) 2,5 yıl

FİNANSAL YÖNETİM

B

9. 3 yıl vadeli, 1.000 TL anaparalı, vade sonu anapara ödemeli ve yıllık %15 kupon faizli bir tahvilin ihracından 1 yıl sonraki teorik (gerçek) değeri, piyasa faiz oranı (yatırımcının beklediği minimum getiri oranı) yıllık %20 olduğunda kaç TL'dir?
- A) 890,11 TL
B) 1152,25 TL
C) 923,61 TL
D) 642,12 TL
E) 765,00 TL
10. A işletmesinin stok devir hızı 28; alacak devir hızı 22 ve ticari borç devir hızı 14'tür. İşletmenin nakit dönüşüm gün süresi değeri aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 8,45
B) 12,15
C) 3,55
D) 18,60
E) 16,85
11. Aşağıdakilerden hangisi ek finansal tablolar arasında yer almaz?
- A) Özkarınak değişim tablosu
B) Nakit akım tablosu
C) Net işletme sermayesi değişim tablosu
D) Kar dağıtım tablosu
E) Gelir tablosu
12. Bir yatırımcı 3,6 TL'ye satın aldığı hisse senedini 3 ay sonra 4,10 TL'ye satmıştır. Hisse senedini ihraç eden şirket bu süre zarfında %10 kar payı dağıtmıştır. Bu durumda hisse senedi yatırımcısının kar payı verimi yüzdesel olarak aşağıdakilerden hangisidir?
- A) %5,89
B) %7,34
C) %6,52
D) %7,26
E) %2,78
13.

Yıl	K projesinin net nakit akışları
0	(4.000) TL
1	4.000 TL
2	6.000 TL
- Y A.Ş.'nin gerçekleştirmeyi planladığı K projesine ilişkin net nakit akışları yukarıdaki tabloda gösterilmektedir. İşletmenin ağırlıklı ortalama sermaye maliyeti oranı %10 olduğuna göre projenin karlılık indeksi değeri aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 2,02
B) 2,78
C) 2,15
D) 1,55
E) 1,73
14. Ayhk faiz oranı %2 ise efektif faiz oranı % kaçtır?
- A) %26,82
B) %32,08
C) %22,12
D) %28,32
E) %15,74
15. Bir yatırımcı 4,5 TL'ye satın aldığı hisse senedini 3 ay sonra 6,00 TL'ye satmıştır. Hisse senedini ihraç eden şirket bu süre zarfında %20 kár payı dağıtmıştır. Bu durumda hisse senedi yatırımcısının sermaye kazancı verimi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) %45,56
B) %33,33
C) %23,33
D) %12,78
E) %46,67
16. Aşağıdakilerden hangisi işletmenin faaliyet kaldırılmasına sahip olmasının nedenidir?
- A) İşletmenin menkul kıymetlere sahip olması
B) İşletmenin sabit maliyetlere sahip olması
C) İşletmenin yabancı kaynağa sahip olması
D) İşletmenin alacaklara sahip olması
E) İşletmenin değişken maliyetlere sahip olması
17. Aşağıdakilerden hangisi forward sözleşmelerle future sözleşmeleri arasındaki benzerliktir?
- A) Her ikisi de vadeli piyasada işlem görür.
B) Her ikisi de tezgah üstü piyasada işlem görür.
C) Her ikisi de spot piyasada işlem görür.
D) Her ikisi de organize piyasada işlem görür.
E) Her ikisi de organize olmayan piyasada işlem görür.
18. D şirketinin cari yıl kar dağıtım oranı %25'tir. Bu şirketin karlarında beklenen yıllık artış oranı %5'tir. Yatırımcının bu şirketin hisse senetlerine yatırım yapılması için beklediği minimum getiri oranının %35 olduğuna göre söz konusu hisse senedinin teorik değerini aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 1,111
B) 0,875
C) 2,290
D) 0,675
E) 0,265
19. Aşağıdakilerden hangisi bir risk ölçüsü olarak oynaklığını (volatilite) tanımlamaktadır?
- A) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık standart sapması
B) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık koreasyonu
C) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık betası
D) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık kovaryansı
E) Bir varlığın bileşik getiri oranları ile hesaplanmış yıllık varyansı

20. Aşağıdakilerden hangisi iç verim oranı yerine düzeltilmiş iç verim oranının kullanılmasının temel gerekçesi olarak sayılabilir?

- A) Projenin ekonomik ömrünün uzunluğu
- B) Projenin nakit akışlarının riskliliği
- C) Projelerin yatırım tutarlarının farklılığı
- D) Projenin yatırım tutarının büyüğlüğü
- E) Projenin net nakit akışlarının birden çok kez işaret değiştirmesi

SKYMOON PDF
DON'T ASK QUESTIONS, JUST FOLLOW...

SINCE 2020

SKYMOON PDF
DON'T ASK QUESTIONS, JUST FOLLOW...

SINCE 2020