



تعداد سوالات: تستی: 4 -- تشریحی:

زمان آزمون (دقیقه): تستی: -- تشریحی: 50

نام درس: حسابداری مالی 1

رشته تحصیلی / کُد درس: 1238009-1235004-1214070-1214030

مدیریت مالی (1)

① → $\frac{1,000,000}{70} = 14,285,714$ ارزش شرکت
 $\frac{1,000,000}{100} = 10,000,000$ بهای ارزش هر سهم

② → ظاهر سرمایه اندوختگی = $1,000,000 + 1,000,000 = 2,000,000$
 جزیین نقدی در سه فصل اول سال = $(1,000,000 - 200,000 - 1,000,000) \times 3 = 1,000,000$
 (تفاوت نقدی) (ظرف نقدی) (سود)

← ③ } برآیند سود منفرجه موم
 { سود خالص
 تفاوت

← ④ توجه شود که بازده بهریال نوشته شده باید با عدد 20 ریال قیمت سهام حساب شود و بازده بهریال نوشته شود.

→ 10% به معنی 10% = $\frac{1}{10} = \frac{2}{20}$ بهای هر سهم 20 = $11 - 20$ مثال

28	24	20	18
1/40	1/20	1/20	1/20
1/40	1/20	0	-1/20

عبارت اول
 نرخ بازده
 نرخ بازده × اول

$R = 3\% \text{ یا } 1/20$

$Var = 1/20 (1/20 - 1/20)^2 + 1/20 (1/20 - 1/20)^2 + \dots + 1/20 (-1/20 - 1/20)^2 = 1/20 \cdot 214$

$\sigma_R = \sqrt{1/20 \cdot 214} = 1/178$

WWW.PNUNA.COM



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: 4

زمان آزمون (دقیقه): تستی: -- تشریحی: 50

نام درس: حسابداری مالی 1

رشته تحصیلی / کُد درس: 1238009-1235004-1214070-1214030

مجاز است.

استفاده از:

سوال 1 - 2 نمره

سوال 2- 2 نمره

سوال 3- 1 نمره

سوال 4 - 2 نمره