

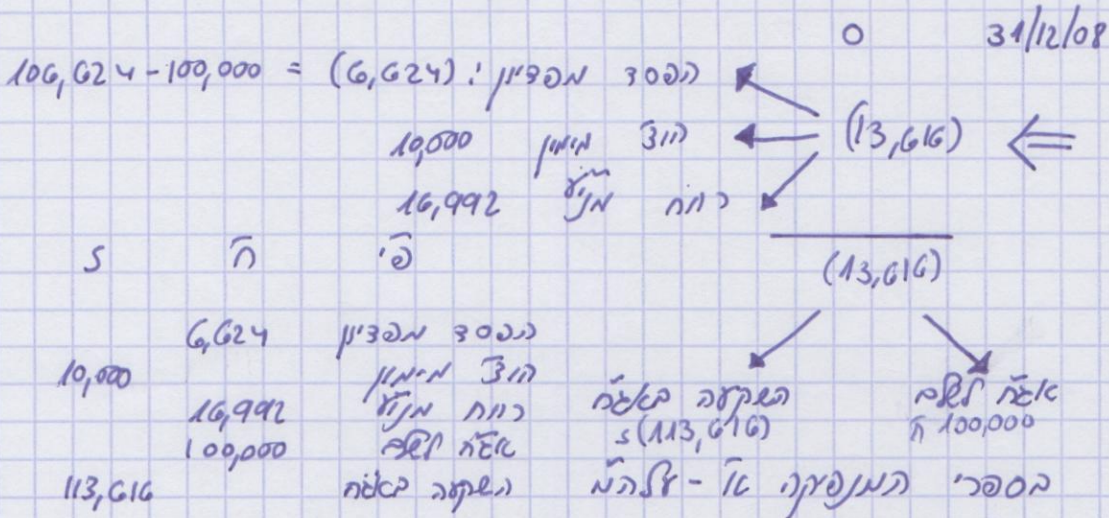
23/03/14

55

מאטריקס האחרונה - שיעור 5

צילום 21 - הטקסט המסווג במחשבה

ברוא = (G)



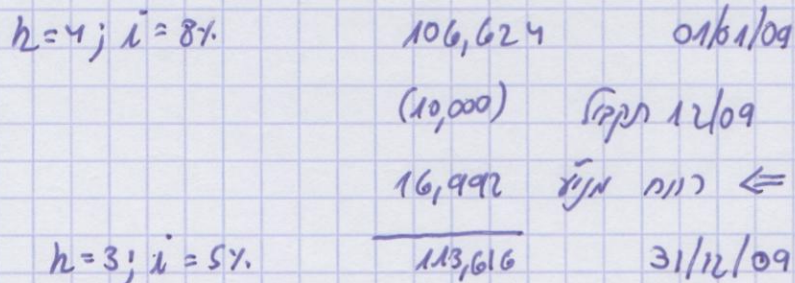
$PV = (100,000)$; $i = 10\%$; $n = 4$; $pmt = 10,000$; $FV = 100,000$

הכנס של שוק = ג' נקובה <=> בעת תאריך האופן: אצט' לרשם 100,000

10,000 רשם הן הן מנייה

הכנס הכובלה ק'

הקדמה באט' שורה שצד כובלה



אצט' הבקורת

8% → 10%
105,154 → 100,000

(5,154) קטבונה אט

5 ← 8

(8,462) קטבונה ב

8% → 5%
13,616



Wondershare PDFEditor watermark

מה שקבור לעסקת הפיציון נכנס לקבל הימנעות לרשם ישר העברוק אלו

כאלו מענינים את האט' לקבל מורגה השוק לרשם קיימת קיימת הימנעות
לרשם 100,000 (10%) - 8% לרשם קיימת העברוק קיימת (הכנסין 8%) לרשם
(105,154) = PV ; $i = 8\%$; $n = 3$; אט' לרשם פנס סכום 5,154 מעברוק

את האט' שבת התח"ת רשם מנייה

23/03/14

56

27

מספרים מאוחרים ב- שיור 5

המשק פועל ב- הפקדה הנכנסת כמותית קטנה

בעלויות ברזח תקני המאוחר:

עיתומה א' (5,154) *

עיתומה ב' (8,462)

(13,616)

* שיהיה אף שהיא המנפקת נ"ח מס עסקת הפדיון שזה קודם של הפנסיה מהפדיון שנוצר בשנה. של הפנסיה 106,624 יהיה של א' ח"ל משה לפי שיהיה העסקת אומנו כאליו משרתה סוף הוצ' המימון שקטעתי א' נ- 109,000 (הוצ' א') - א' = 8% - $NPV = 106,624 \cdot \frac{1}{1.08} = 8,530$

ב' ומר הקטנה ההוצאה ב- 1,470

(6,624) א'

1,470

(5,154)

בשנה הבאה א' המבטוחה של א' ע"ס ניוטן סוף העסקת א' האטה א' של

נ- 10% - א' = 8% - א' ולמכירתה של א' ברזח תקני ניוטן א' העסקת

של הוצ' המימון נ- 10% - א' = 8% - א'

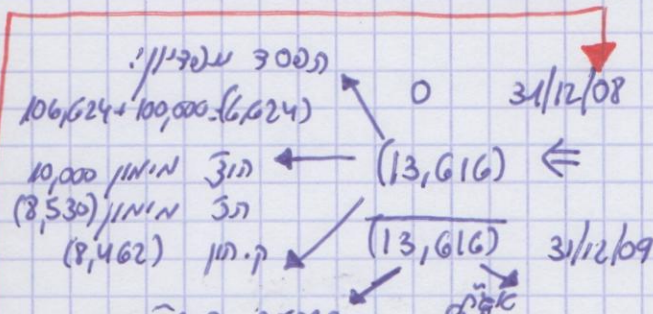
* נניח כעת שההפקדה מוזקת ככה:

הפסקת המפקדה א':

אופיה לפלס: (100,000)

הוצ' מימון (10,000)

הפסקת הברזח ב' - הפקדה קטנה



wondershare™

PDF Editor

ק. הון $\bar{r}_t = 8\%$; $n=4$ → 106,624

12/09 תקנה (10,000)

הנ' מימון INT1 = 8530

31/12/09 תקנה הנ' מימון INT2 = 8412

12/10 הנ' מימון Bal1 = 105,154

3,768

107,834

113,616

8,462

10,000

8,530

103,506

$n=3$ } $i=5$

$n=4$ } $i=6$ < א' נש