

(1) טבלה 1 - חזון חשבון:

12/11	הוספה	12/10	1/10	
-	ק.מס. (6,666) (1,667)	8,333	10,000	מכונה
-	1,666 417	(2,083)	(2,500)	ON (פחת)
1,500	ק.מס. (13,500) (5,000)	20,000	25,000	313
(375)	4,625	(4,000)	(4,250)	ON (פחת)
(1,000)	4,000	(5,000)	(12,000)	גיליה
250	(1,000)	1,250	3,000	ON (פחת)
172,750		172,750	172,750	מניין
173,125	(17,125)	190,250	190,000	
60,000	(5,000) ק.מס. (12,125) הפחתה גיליה	60,000	60,000	סכום שטח
			250,000	

טבלה 2 - איזונים לניירות:

- ביטול הפחתה - (480,000) ← 500,000 - 20,000
  - מכונה - ∅
  - נדלונות למכירה - 8,000 - 2,000 - 2,000 - 2,000
- הסתייגות



4. ארבעה יב' - (4)

	אבס	קמ	
ארבעה יב'	5,000		רוח הון
	5,000		אבס
		2,500	הון צ'ון
		10,000	ארבעה יב' (הקשר)
			אבס
	2,500		

5. חמשה יב' - (5)

שלושה חלקים - (6)

חלקים מן א. - (6)

- (200,000) - הון מנייה
- (300,000) - שווייה
- (42,600) - קמ
- p.n (909,875) - אבס
- (3,675) - הון מן אבס

$$942,000 + 70\% \times 734,500 = (1,456,150)$$

$$65,000 + 30\% \times 734,500 = (285,350)$$


---


$$(1,741,500)$$

חלקים מן ב. - (7)

$$270,000 + 70\% \times 194,375 = 406,063 - אבס$$

$$5,000 + 30\% \times 194,375 = 63,312 - אבס$$


---


$$469,375 - אבס$$

חלקים מן ג. - (8)

$$406,063 - אבס$$

$$19,200 - אבס$$

$$3,675 - אבס$$

$$70\% \times (6,000 + 8,000)$$

$$278,000 + 70\% \times 205,125 = 421,588 - אבס$$

$$5,000 + 30\% \times 205,125 = 66,537 - אבס$$


---


$$488,125 - אבס$$

שק 4-237-

תוספת השוואה:

השקעה -	=	480,000	-	חוקר
כנס קודם -	=	1,501,500	+	חוקר + 1,500
וצ"ל להשקעה -	=	405,000	+	חוקר + 10,000
לסיים (צח"ס) -	=	102,975	-	חוקר - 2,500 + 250 - 375
מוניטין -	=	232,750	+	60,000 + 172,750
הפסד לטו"ר -	=	(12,000)	+	חוקר + 1,000
<hr/>				
2,229,625				

חלק א' ת"ן -	1560	:	ת"ן מני"א	(200,000)
			סל"ה	(300,000)
			ת"ן שחוקר	(42,600)
			ת"ן ת"ן MS	(3,675)
			צ"ס	(909,875)
<hr/>				
				(1,456,150)
				(285,350)
<hr/>				
				1,741,500

שק 4-237-



ק"ח של הרווח הרישוי -

חוקר = 1,500,000 - מכירות

חוקר = (680,000) - מכ"ר

רווח נטו - 820,000

חוקר + 5,000 <sup>מחיר</sup> = 385,000 - אחרים

13,500 <sup>מחיר</sup> = (13,500) - אחרים

חוקר - 5,000 <sup>מחיר</sup> + 4,000 <sup>ד.ח</sup> - 5,000 <sup>ד.ח</sup> + 1,667 <sup>ד.ח</sup> = (547,667) - הוצ' הרישוי

חוקר - 8,000 <sup>מחיר</sup> = 7,000 - י"ס

רווח לפני סוף - 650,833

חוקר + 2,500 <sup>מחיר</sup> - 2,000 <sup>מחיר</sup> + 1,000 <sup>ד.ח</sup> - 4,625 <sup>ד.ח</sup> - 417 <sup>ד.ח</sup> = (181,458) - סוף

רווח נקי - 469,375

406,063 - מכירות - מחיר

63,312 - ש"ס

469,375 - כ"ר

רווח כולל אחר -

חוקר - 5,000 <sup>ד.ח</sup> = 24,000 <sup>מחיר</sup>

חוקר + 6,000 <sup>י"ס</sup> = (5,250) מחיר

רווח כולל נקי - 488,125

421,588 - מכירות - רווח כולל

66,537 - ש"ס

488,125 - כ"ר

ק"ח של הרישוי -

כ"ר	ש"ס	כ"ר	מכירות	מחיר	מכירות	מחיר	מחיר	מחיר
1,741,500	285,350	1,456,150	909,875	3,675	42,600	300,000	200,000	2.1
488,125	66,537	421,588	406,063	(3,675)	19,200			רווח כולל
			5,400	(5,400)				מחיר
				[4,000 + 1,400]				מחיר
2,229,625	351,887	1,877,738	1,321,338	0	56,400	300,000	200,000	כ"ר



הסקרים -

(1) ראשי (נתנה אג ע.ע. -

מחורה - 720,000 =  $\underbrace{50,000 \times 1.2}_{\text{סקור נ.ג.}} + \underbrace{480,000}_{\text{סקור נ.ג.}} + \underbrace{30,000 \times 6}_{\text{שווי הולד שמש"}}$

הון עצמי - (470,000) =  $500,000 - (0.75 \times 40,000)$

---

250,000

נתנה פנמיא ביטור -  $480,000 - 70,000 \times 6 = 60,000$

\* דגל - בק"כ כאשר יש מניה בכורה עלינו לפצל את החניטין בין:

א. חניטין על מניה רגילה

ב. חניטין על מניה בכורה

אבל, כאשר סכומים לא אף חניטין על נ.ג. כי השווי החלקן שווה לפני הפקסני.

מנוה -

שווי חלק -	40,000
פקסני -	(30,000)
	<hr/>
	10,000

הערה 5 - 12/10 היא -  $10,000 \times \frac{5}{6} = 8,333$

← ב-12/11 יש יחסיות עבור נאמן הערבה אחת ק שחברה אחת עם שווי חלק. אם החברה אחת עם שווי חלק לא יכול להיות בקנה ע.ע., החשמה היא שלפני אחרית חיוב אג 5 עוזף חלה לקח שחוק.

בכור היתר שחייבים לנאמן הוא שכן אחרית הקבוצה הרכס, אג זה ניתן לנאמן ספק אג מתן שגו הרכובים הבאה:

א. נתנה מחילוק אג ק.שחוק מתן מטט והקבוצה אג פא חומר אג כחו למן הרכס.

שווי חלק - 40,000 (נאן)

פקסני - (26,667) =  $40,000 \times \frac{4}{6}$

---

13,333  
x 0.75

10,000 ← מתן שחוק אחרית הקבוצה.



ב. נתונים אג ק. לעבור אליו (שמה חברה א), נסמך מקור 15 אל ה.ע.ס ואל ה.ה.ק

חובות אס אין שום בעיה.

$$\begin{array}{r}
 \text{שווי הון} - 40,000 \text{ (מ)} \\
 \text{סקסני} - 30,000 \times \frac{4}{6} = (20,000) \\
 \hline
 20,000 \\
 \times 0.75 \\
 \hline
 \end{array}$$

15,000 ← מקור לעבור שמה חברה א.

$$6,666 - 1,666 = (5,000) \text{ ה.ע.ס}$$

10,000 ← מקור לעבור מהותי הקבוצה

313

$$\begin{array}{r}
 \text{שווי הון} - 45,000 \\
 \text{סקסני} - (20,000) \\
 \hline
 25,000
 \end{array}$$

$$25,000 \times \frac{4}{5} = 20,000 \text{ - ס/א 12}$$

ה - מ/א 12 יש סימנים לרובת סך. יש לכבוש שבחם כזה וחברה ראו למקור א  
כמה עזר והפגז צריך לעמוד.

סמך חברה ב (למב)

$$20,000 \times \frac{3}{5} = 12,000$$

13,500

סמך חברה א (למרו)

$$45,000 \times \frac{3}{5} = 27,000$$

13,500

$$12,000 - 13,500 = 1,500 \text{ - לרובת - ה.ע.ס צריך צריך לעמוד}$$

- חמקה ראו לסי אמר (העברה חמש ולכן אין לבני ה.ע.ס)
- הנ"ע חמקה ראו לסי אמר (העברה חמש ולכן אין לבני ה.ע.ס)



גלילי -

טבור, כחצי קופסא IFRS-3 שמייחסים ע-ג לטלויזיה דם אם לא צפוי אחרים שלילי  
לכן נייחס ע-ג בקניה - 12,000 ש"ל.

הסיכוי העקוב הוא לשי הנטוה טון הלאו הוואן 1-37-IAS (לאו קחן לטובת התכנסות)  
ה-10/12 העמידה חבטת רטט אל הנליה על סטט של 7,000 ש"ל אטל מתניג  
הקבוצה היא צריכה לצמוד אל 7,000 ולכן יוגד ע-ג ווא 5,000 ש"ל.

ה-11/12 חבטת רטט העמידה אל הנליה על 11,000, מתניג הקבוצה היא צריכה  
להיה 12,000 ולכן יוגד ע-ג גווייה 1,000 ש"ל.

(2)

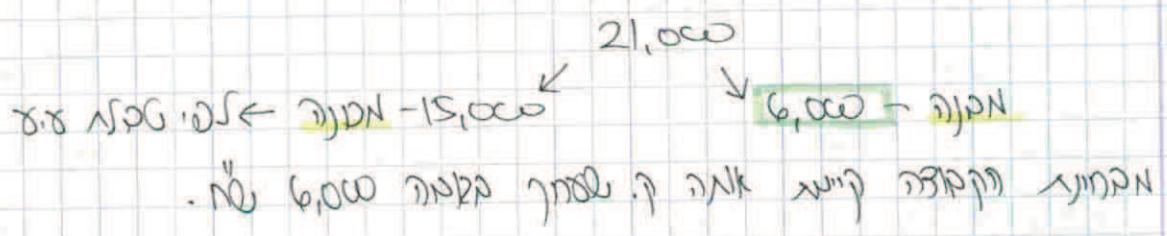
נטון למוצג הנכילה בספר חבטת רטט מתנה, כחטת מכיוון שטווא לשי מוצג הנכילה מתחם  
יש אטלה קקן שטתור עקך 20,000 ש"ל. קקן שטתור 10 לא קוטת מתניג הקבוצה וכל  
שטתו שחבטת רטט גצשה על קקן שטתור 15 אינה רטונטיג מתניג הקבוצה ולתעשה כל  
הטתן יש לתשוב אל שני אלתטיים:

א. הסתג ק-שטתור.

ב. ירידת עקן.

שג 2010 - מתניג הקבוצה כחוקן שטן והטתו ק-שטתור עטקה לא. קקן לראת שט-טאטו  
אל חבטת רטט מוסיפה קקן שטתור עקך 57,000 ש"ל, מהו אה אומח? ← שט-12/10  
ווא כיצקה שטתור נולף של - 38,000 =  $57,000 - 20,000 \times \frac{19}{20}$   
ע"יה בטווי הוואן ווא למד קטנה דם מתניג הקבוצה ק-שג - 38,000 ש"ל נטוניק  
דם מתניג הקבוצה.

שג 2011 - והטתו קקן השטתור עקן והמתנה גויה וק על והטתו הנכיליים -  
קקן שטתור - 1,400 =  $(38,000 / 19) \times 0.7$ . ← אטל אב קטטו כח"ח אל השטנייים.  
ה-11/12 חייבים לזוטא שוב שלט נולזי רטטת מתניג הקבוצה:  
בטטו רטט מוסיפה קקן שטתור הנזקה 21,000, קקן שטתור 15 והטתו נולפת  
לשני נכסוים - מתנה ומתנה נכסוק אטו הוואן ש רתמתה.





(3) זמנצז העלג העלטה בעסוי חכיה רעה נ"ע זמניו למחירה. ראשג יש זלסיס י  
 שחכה האיס יכלה לשנה אל העולל אקקורה אחרג אכל נאזר בעסויש שפיש לא עלטה זאג.  
 בעל מקרה נכון למנצי העלג העלטה בעסוי חכיה רעה יש רוק רוקן שאניה קיטה מחתיג הקקורה  
 בעסויש - 6,000 =  $(4.8 - 4) \times 10,000 \times 0.75$ .  
 לא בעלטה שחכה רעה גביע על רוק רוקן זא לא נכונה מחתיג הקקורה. אכל יש לחבר  
 משני זלמתיס :

א. יודיה בעסוי רוקן העלטה בעסוי אביקסביג כי אג מחתיג רעה לא בערעה יש  
 העסוי מחתיג הקקורה יוגן שכן. (א רעוסי בערעל כי העחיה רוק עלה זא  
 נאזר שיש ראש).  
 ב. בעל מחרה - חכיה רעה מממשג רוקן רוקן לרווח בעסויש זקוק אחי בעסויש  
 ש"ה. (מקרה זה קייס בערעל).  
 ג. - ג/ג ו העקעה נאזר זלכן חכיה רעה העירה רוקן זקוק אחי נסו מחס  
 בעסויש 6,000 ש"ה.

(4) נאן שחכה זלתי (רעה) מוצג נצ"ן העקעה זלתי מנל העלטה בעסויש (ראיס) זלתי  
 מנל העסוי הערז.

101	01	הרוסו		
-	-	-	מח מח (105K-100K) 5,000	י.י
7,500	(2,500)	10,000	5,000	שני
7,500	(2,500)	10,000	בעל מח 3' מח	י.י

בעל העקעה ← 5.3 - 105,000  

$$\frac{100,000 \times \frac{19}{20} = (95,000) - 10,000}{42,600}$$

(5) ג-מ/מ 12 רוקן העלטה בעסויש רעה זלכן אין העלטה בעסויש הערז. למען רעה בעסויש אין העלטה  
 קייס אג לא קייס, כיס אין כי בעסויש אקון רעסוישיו.

(6) ראשג, רוקן העסויש אלו קייטה לגחיה רעה מוככג מ.  
 רוקן בעסויש שחכה אחרג (איס) - 16,000 (נעמ)  

$$38,000 \times 70\% = \frac{26,600 - (16,000)}{42,600}$$



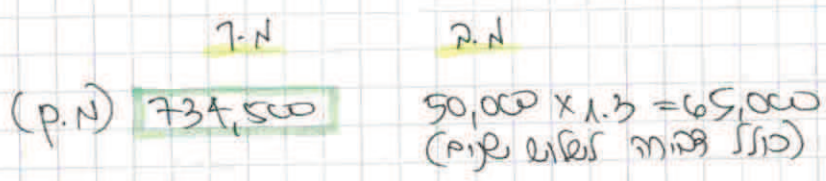
מכירת הדיור (הוא) 11,250 - 6,000 = 5,250 - הוא

11,250 - 6,000 = 5,250 - הוא

5,250 x 70% = 3,675 - הוא

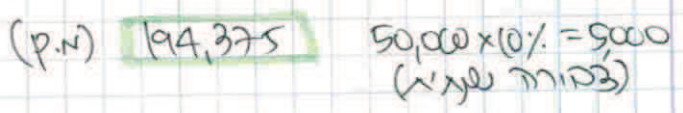
$$\underbrace{1,362,000}_{\text{1.1}} + \underbrace{60,000}_{\text{פ.ק.}} - \underbrace{480,000}_{\text{סכום השקעה}} = 942,000$$
: גמול (1)

$$\underbrace{609,250}_{\text{1.1}} + \underbrace{190,250}_{\text{8.8}} = 799,500$$
: גמול (2)



$$\underbrace{270,000}_{\text{1.1}} = 270,000$$
: גמול (7)

$$\underbrace{210,000}_{\text{1.1}} - \underbrace{12,125}_{\text{8.8}} - \underbrace{6,000}_{\text{הון}} + \underbrace{7,500}_{\text{1.1}} = 199,375$$
: גמול (8)



$$\underbrace{270,000}_{\text{גמול (7)}} + \underbrace{8,000}_{\text{פ.ק.}} = 278,000$$
: גמול (8)

$$\underbrace{199,375}_{\text{גמול (8)}} + \underbrace{21,000}_{\text{פ.ק.}} - \underbrace{11,250}_{\text{נסן נכירה}} - \underbrace{5,000}_{\text{פ.ק.}} + \underbrace{6,000}_{\text{נסן}} = 205,125$$
: גמול (9)

