

מאזנים מאוזנים ה-פיתרון ג'ע

פיתרון ראשון ז

$$\underbrace{99,000}_{\text{ט}} + \underbrace{10\% \cdot \frac{99,000}{0.9}}_{\text{זאב}} = 1,100,000$$

I חישוב ע"ע - 8-01/04

$$\begin{aligned} &= 1,100,000 \quad \text{תמורה} \\ &\underline{(1,010,000)} \quad \text{נכס} \\ &90,000 \quad \text{מוניטין (א)} \end{aligned}$$

II (א) במאזן: השקעה (1,078,000) ← ע"ות (990,000 + 88,000)

ברוכס: הכ' זיבידנז $90\% \cdot 38,000 = 34,200$

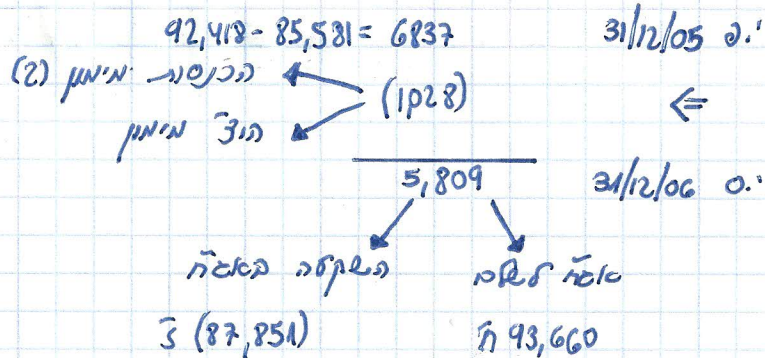
ב) ע"ע אצ"ה ה ← א:

16)
5128
(771)
4357

סמ
(1,709)
257
(1,452)

(10,270)
19,242

ברוכס



י"ב 05/02/05

י"ב 06/02/06

פקודות יומן:

5	ה'	
		10,270
9,242		הכנסות מיימין (1)
257		הוצ' מיימין
		הוצ' סמ
		93,660
		אצ"ה ע"ס
87,857		השקעה באצ"ה
1,452		ה'נ
5,128		זרובים י"ב
	8000	היבת ע"ס (2)
8000		היבת ע"ס

23/03/14

20

(15)

מאזנים מאתחילים ב - פיתרון של

במשק פיתרון של

ד"ר הכיר (א) ← ב (3)

יג	אנ	בנאל	
(18,290)	6097	(24,387)	31/12/05
3048	(1016)	4065	⇐
(15,242)	5081	(20,322)	31/12/06

פרקית היומן:

ג	א		
4,065		הוצ' פתח	(1)
	1,016	הוצ' אנ	
20,322		ה"ק	
	5081	ה"ח	
	18,290	עזבוניה	
	57,325	צבואה שלם	(2)

Bal2 - אחרי 2 תאומים

{ 57,325

Int2 - הוצ' הפתח

{

7,939	הכנסות מימון	(3)
7,939	הוצ' מימון	

ד"ר (היומן עזבוניה אחרים) (א) ← ב :

יג	אנ	בנאל	
(6000)	2000	(8000)	31/12/05
(6000)	2000	(8000)	⇐
12000	4000	16000	31/12/06

23/03/14

(16)

הערכת מערכת מים

הערכת מערכת מים

הערכת מערכת מים

3	7	8000	מחיר	3000	12
2000			או	3000	
16,000		4000	או	7000	
		6000	או	8000	
		8000			

הערכת מערכת מים

הערכת מערכת מים

$$404,200 - 37,200 + 3048 - 0,000 = 367,048 \text{ י"ט מחיר}$$

$$105,000 - 771 = 104,229 \text{ ז' מחיר}$$

471,277
 169,854
 104,229 : 250,423
 : 31/03/06 מחיר ז' ז' מחיר

$$3,692,200 + 1,072,000 - 15,242 - 12,000 = 2,592,958 \text{ י"ט מחיר}$$

$$1,215 + 90,000 + 4,357 = 1,309,357 \text{ ז' מחיר}$$

3,902,315
 377,379 : 4,279,694
 139,936 : 4,419,630

23/03/14

(17)

30

מאגרי מאחזים ב - פיתרון של

המלך פיתרון בלוח

הון ע"מ מאחז י"ב

$3,350,000 - 1,078,000 - 18,290 - 6,000 = 2,247,710$ תרומה ט'

$1,148,000 + 90,000 + 5,128 = 1,243,128$ תרומה ק'

3,490,838

3,336,525 שויק ק"א:

124,313 שויק ק"ב

צ"ח ע"מ הרווח הכולל המאוחד

5,420,000 מכירות

(3,220,000) ע"ח

2,200,000 רווח ט"א

54,000 הכנסות אחרות

$869,000 - 4,000 = (855,936)$ הוצ' הנה"כ

1,398,000 רווח תפעולי

73,791 הוכנסת מוחון

$134,200 - 10,720 - 7939 - 8000 =$

(106,819) הוצ' מוחון

$- 9242 - 7939$

1,365,037 רווח לפני מס

(893,759) הוצ' מס

$-257 + 1016 - 2000 =$

471,277 רווח נקי

460,854 ע"ח

10,423 ע"מ

23/03/14

18

10

מאזן ראשוני - פתרון של

המשק פתרון אלאה י

צורה של השוויים:

הסדר	הון מנייה	אסוסיאט	סך שיקולים	עוד	סך הון
31/12/05	2,400,000	966,525	3,366,525	124,313	3,490,838
(הון כולל)		460,854	460,854	10,423	471,277
צירוף		(56,000)	(56,000)	(3,800)	(59,800)
31/12/06	2,400,000	1,371,379	3,771,379	130,936	3,902,315

צורה של המזר המסויף:

822,024	מחיר
322,000	מחיר
3,463,677	ש"ק
90,000	מחיר
186,629	מחיר
(936,015)	מחיר
(20,000)	הלוואה
<u>הון מנייה:</u>	
<u>שיקולים:</u>	
2,400,000	הון מנייה
1,371,379	אסוסיאט
3,771,379	
130,936	שיקולים

-1452 + 5081 + 4000

מאגנים מאורחים ה' - פיתרון ש"ה

המשק פיתרון שאלה 4

המשק האורחים:

(3) סיווג התכרה:

1) הבדלות עובדת לחיבר א

2) אופציה לרכישה מאחור הצמנתו ↓

⇓

תכרה מימוניה - מכרה רק רק ע"י הלוואה

begin → $pm = 30000$; $u = 1.09387$; $d = 0.90909$; $n = 4$; $q = 0.5$ → תאורה

(25,000) ע"ה

27,387 - יוסתר ל-6 שנה כי התקרה סוואה כהונה לפי רו"ה

חש"י 2 - העלתה צדדה לחובר אחות לפי

הנזק $\frac{4}{2}$

(4) ב - 31/12/05:

יש לבדוק בכמה הנכס הנלמד מקומם שזה באוגר ב' חצ' המימון של היונה

לנכס צד אולי יח - 8,000 ב' שנה לבן ב' - 5/15 שנה השנה הראשונה

נכון לנכס ב' - 8,000