

07/12/14

①

טבלה 8 - רווח למניה



2009

2008

(1) שוק מקבלי: שווי

מרכיב הטבה :

מניית בתמורה מקבלי:

I רווח בסיסי למניה :

(2) רווח בסיסי:

הפסד מ"ב: (3)

4 Pro

201.

55,800

450,000

(13,715)

436,285

300,000

-

300,000

כמות בסיסית :

(4) י"ב

08/05/08 בדיקת הון 1 Pro

08/02/08 מימוש אג"ב

09/04/08 מימוש אג"ב

09/11/08 הפסקת מחשב מניית באבז

09/06/08 מניית בתמורה מקבלי

09/10/08 מימוש אג"ב מכר 3 Pro

כמות בסיסית :

רווח בסיסי למניה :

II רווח מפורט למניה :

מ"ב הוצאות

י"ב המרכיבים :

(5) אלוטריה :

מחלקת : מניית

מכר

$\frac{40k}{8} \cdot \frac{8}{n} = 28,000$
 $(3,333)$

$2000 \cdot \frac{2}{n} = 0$

$(30,000 - 5000) \cdot 1.2 = 30,000$

$6k \cdot 1.2 \cdot \frac{9}{n} = 5,400$

$5k \cdot 0.5 \cdot \frac{2}{n} = 417$

$55,800 \cdot \frac{6}{n} = 27,900$

$10k \cdot 1.2 \cdot \frac{3}{n} = (3,000)$

60,717

436,285

60,717

7.19

7.19

24,667

300,000

24,667

12.16

12.16

250

-

-

07/12/14

(2)

2009
 —
 —
 600
 —
 —
 145

2008
 —
 —
 —
 —
 1,000

פיקסו : מונה :

מנה :

כחיסור : מונה :

מנה :

אופציות מנג : (6)

כחיסור : מונה :

מנה :

מחולקו : מונה :

מנה :

מחולקו : מונה :

מנה :

800

—
 —
 —

$$\frac{1627}{412} = \underline{3.95}$$

$$\frac{5122}{2423} = \underline{2.11}$$

$$\frac{13,715}{100,000 \cdot 1.2} =$$

0.11 ←

—
 —
 3,750
 2.43

מחולקו : מונה (7) :

מנה :

כוח מחולקו : מונה (8) :

2008 שנה

שכר

מ'ס'מ

11.46

12.16

III כחיסור :

שכר

2009 שנה

שכר

מ'ס'מ

שכר

2009

2.43

2008

$$\frac{11.46}{1.2} = \underline{9.55}$$

2009

7.19

2008

$$\frac{12.16}{1.2} = \underline{10.13}$$

באזורים:

(1) כאשר עלינו למצוא את מס המניות המכירה למחיר הנקרא הנכסיה

	מנייה באזור	30,000	נוטן 8/12 -
$\frac{40,000}{8} =$		(5,000)	
	סה"כ מנייה 8/12	<u>25,000</u>	
	המרה אופציות	<u>6,000</u>	9/04/09
		<u>31,000</u>	

$$Per = \frac{31,000 \cdot 12 + 31,000 \cdot 18}{31,000 + 31,000} = 10$$

$$\frac{12}{10} - 1 = 20\%$$

$$20\% \cdot 31,000 = 6,200$$

$$62,000 - 6,200 = 55,800$$

מכירה (ההטבה)

מנייה בחינם

המרה למאה

הערה:

א יש לשים לב שיצאנו ממס המנייה 8/12 ולכן לא גענו אחרת
הערה שהיו לפני כן, כי כל כרגע מסלם במס שקולנו.

(2) את שער 2008 נפתח בהתחלת המסוימת השנה נפתח
בין מכיוון שכן הופקו בעלך השנה.

(2) החברה הוקמה ב- 8/08 ולכן חלקה דיגיטליים קשה לו ולכן החברה
העובדים 8/12 כמו הנוחה.

(3) בעל שמי. זולוס המה צבירה לפי המקובל השוק זה אומר שה- זולוס

הן עומדת על הלך לא שנויז עם את ה- זולוס וזה את הרוימת.

מבט בשינוי עולה- הנסח בשונה מהמבטלים ער היום מה צבירה זיה לאורך

ב הפרק, אבל ב- 3 השנים הראשונות הן צבירות אחוז שונה מהצבירה

המקובלת בשוק. המצב הזה צומח קאסה (שצובר ריבית נקובה והשוק ריק

אמרו) לפני ער ימים וזו מה יעמדו על סכמ שונה מהשוק לפני, ואילו

מאות מחיר כיוון שכן צבירה במקובל בשוק הן יעמדו בדין על העני.

בא מקרה, תמיד ההצאה בשוק מה בשינוי עולה תהיה :

(הצגת יתרונות שנה) - שינוי צבירה הדיגיטליים במקובל בשוק

המשק באורח:

לצורך הקנה בקב נשכר את נתני מה:

$$\left. \begin{array}{l}
 n=3 \\
 i=15\% \\
 PV=91,435 \\
 FV=100,000
 \end{array} \right\} \rightarrow \text{pmt} = 11,249$$

כלומר, ב-3 שנים הכאונות שיצרו הדיבידנד הנקוד הוא:

$$\frac{11,249}{100,000} = 11.25\%$$

ההפרש בין השיעור קטן 15% קטן ה-11.25% שה ה - pmt
ברוח יתניה מתיחסים 8 - ואת דיבידנד.

זה משלם את צבירת הדיבידנד האחרונה 11,249
לאורך כל תקופה נקוד למה בשיעור זה עם את הדיבידנד האחרונה
ועם את הנתח הנכין פק' תיהי:

ה' ערסם 13,715 - int

5 מה 2,466 - pmt

5 אומן 11,249 - דיבידנד

סיכומי: קמה בשיעור זה, ברוח יתניה, הדיבידנד שיש להריץ מהרות
הקסיסי היוני - שיצרו הדיבידנד הנקוד קטן כפי י' של מה קססרים.

$$91,435 \cdot 15\% = 13,715$$

(4) נשכר את כמת הנתיב - 8/08/08 :

נתן	30,000	אם הנתיב - 8/12/08	8/08/08
2 ש"ח	(20,000)	נצטר אור שחמו ב-8/08/08	8/08/08
	28,000		

השני י' - 8/08/08 יבדו שמת הנתיב - 8/08/08 הנתח 30,000 כולל
לפי נתן 2 ב- 8/08/08 הנקוד 30,000 כפי אורציה סדרה כל תמורה
5 של מתן שבתקדים הנתח האור הסתמו - 50,000 = 5 . כל

07/12/14

(5)

המשק באורח

יזום של - שלטון המורה חלק מהאופ' ונתן שירות התקבולת ק-שלטון
במשך שנים סגורה אל היתר אסר מבין שותפים:

$$\frac{50,000 - 40,000}{5} = 2000$$

יש לשים לב שב-2008 עם היתר הפלג עצמי (מניית הארצ) אולט
היה לא משפיע על הון המניית שקולנו כנתון ק-שלטון כי למצוי שנית
באמצעות רווחים בהון העצמי פלגה נפרדת ולכן זה בהכרח לא נכלל
במחיר המנייה

(5) אינפורמציה -

שנת 2008 - פלוניא - מה - דולר/שקל - כמ"כ מאחר והחברה
היתה בפועל ק-שלטון אצל האופ' שהמורה לא נכללה בקב"ס. לכן מבחינת
צורה ניתן לטעון שבכאן ש"מ המורה.

א. האם האופ' בתוך הפסד? \checkmark $6 < 8$ ת"ת קלנה מחזיק מנייה מחוצה

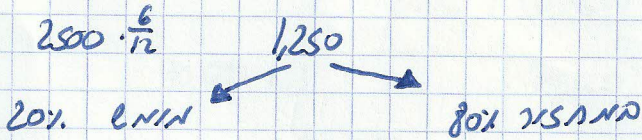
ק. תאורה צבוייה $10k \cdot 6 = 60,000$

ד. כמה מחזיק שלק $\frac{60k}{8} = 7,500$

ה. כמה חוסר $10,000$

ו. כמה חזק $2,500$

ז. מוקד



שנת 2009 - נכריז בין מה שמוט קנה שלקד:

אופציות שמוט קנה
01/01-31/08

אופציות שמוט קנה
01/01-31/03

$5.5 \cdot 1.2 > 6$ \checkmark

$9 > 6$ \checkmark

א. האם בתוך הפסד?

$6 \cdot 2000 = 12,000$

$6 \cdot 6000 = 36,000$

ב. תאורה צבוייה

$\frac{12,000}{5.5} = 2182$

$\frac{36,000}{9} = 4000$

ג. כמה מחזיק שלק

$2000 \cdot 1.2 = 2,400$

6000

ד. כמה חוסר

218

2000

ה. כמה חזק

$218 \cdot \frac{8}{12} = 145$

$2000 \cdot 1.2 \cdot \frac{3}{12} = 600$

ו. מוקד

07/12/14

(6)

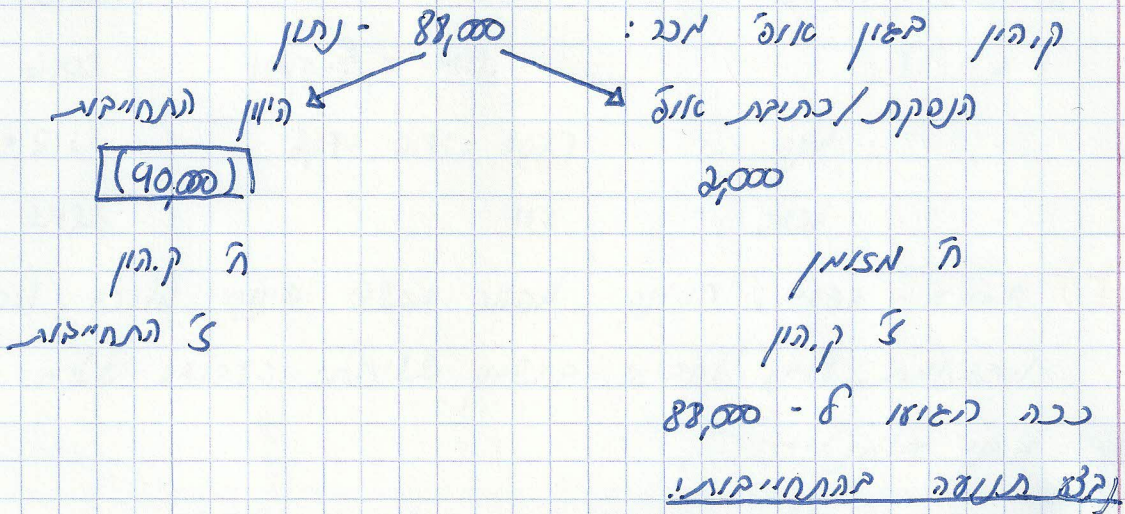
המשק הארוכים:

* מדובר על אובדנות שלפונותה ג-9/10/1000 וזו 20/10/09 ולכן

$$5.5 \cdot 1.2 = 6.6$$

יש לשים קמ אצל מתי מניה מחוצ קיבלנו כי התקופה האמצעית
מתחילה לפני הוצאת המסמכים ומסתיימת קצתו הוצאת המסמכים
מתי למעשה את השלמת הוצאת ולכן הכספי אותו במחיר ההלבו

(6) אובדנות מכר -



	(90,000)	10/10/08
הוצ' אשומן	(2,170)	
	<hr/>	
	(92,170)	12/08
הוצ' אשומן	(6,830)	
	<hr/>	
	(99,000)	30/09/09 לפי מנייה

90,000 \cdot 1.1 = 99,000

$\frac{99,000}{10,000} = 9.9$

זה המניח קמיה שישנה קמיה
המניח המחוצ כי קצבון
10% האופ' קמיה הסד

צריך נוסף קצביות ת"א:

$$\frac{x \cdot 10,000}{1.1} = 90,000$$

$$10,000x = 99,000$$

$$x = 9.9$$

07/12/14

(7)

המשק באורכי:

2009 - 30/09 - 01/10
כל האופ' מוגדל

2008 - 31/12 - 01/10
קמחצו 10,000

$9.9 > 6.5 \cdot 1.2 \checkmark$

$9.9 > 8.5 \checkmark$

א. האם קרוק הכסף?

99,000

99,000

ב. תשלום 3 ימי

$\frac{99k}{6.5} = 15,231$

$\frac{99k}{8.5} = 11,647$

ג. כמה קמחצו שלק

$10,000 \cdot 1.2 = 12,000$

10,000

ד. כמה חוסה

3,231

1647

ה. הפסד 300 קמחצו

$3231 \cdot \frac{3}{12} = 2,423$

$1647 \cdot \frac{3}{12} = 412$

ו. מלקוח

$6930 \cdot 0.75 = 5122$

$1627 \cdot 0.75 = 1220$

ז. מונח

2423

412

ח. מכנה

(7) ת.ח.מ. - הפסד, המשק מהווה מכלול סינסי מורכב, ולכן בחילוק תה' מרוכזת, עלינו להביא בחשבון לשירות העקוב שכל ספקי מורכב משני סלמנטים:

א. שרות עקוב שלם ספקי קבין המרכיב ההון
ב. שרות עקוב שלם ספקי קבין מרכיב התחייבות
פסל המרכיב הללו יש כמות רבוסית תה' קמחצו אך זה לוונטוי
פסל: אם נעתיק ישי מניח ואלו אופ' אור און תה'.
כאנכ יש לשים קב לבטלם לע מניח ההתחייבות נע קבוס, אצל אם
מרכיב ההתחייבות תה' נעתיק (אמלי עקוב יש כמ' לקח ממוח קלוי
ל מה מניח מסויי) היינו מוצגים בססרימ אה ההתחייבות לפי של
אחראי כל שגב וכך אם קרווח למניה בחילוג תה' ממוח, היינו לקוחים
אם שרות העקוב שלם ספקי קבין מרכיב ההתחייבות תה' א שלם
לפי שני ההתחייבות פסל ממוח

במניה מניה

שני המכשיר כלו 11,000 = 11,000

$\frac{5}{6}$

שני התחייבות 5,000
מרכיב הון 6,000

07/12/14

8

המשק הארזי:

חילוק ת"ה למלאכה:

$$5 \cdot \frac{2.5}{3} = 4.167$$

מרכיב התמיכה

$$6 \cdot \frac{2.5}{3} = 5$$

מרכיב הון

$$0$$

קניסון

$$9.167$$

סה"כ ת"ה מלאכה

$$10 > 9.167 \quad \checkmark$$

א. האם בתוך הכסף?

$$90 \cdot 1000 \cdot 9.167 = 825,000$$

ב. תמונה צפויה

$$\frac{825k}{10} = 82,500$$

ג. כמה קניסון שוק

$$90 \cdot 1000 = 90,000$$

ד. כמה US\$

$$7,500$$

ה. כמה ח"מ

$$7,500 \cdot \frac{1}{2} = 3,750$$

ו. משוקלל

$$\frac{300,000 + 0 + 0 + 1627}{24,667 + 250 + 1000} = 11.46$$

2008 (8)

$$\frac{436,285 + 0 + 0 + 5122 + 13,715 + 0}{60,717 + 600 + 145 + 2423 + 100k + 3,750} = 2.43$$

2009