

27/03/14

66

78

מאמצים מאומצים ב- שיעור 6

צוטאטא 26 - שערות נגד שיוטם ליו ע"ע

הנחה א'

בספרו ב':

08/12/31 :

ע"ה"ה  $80,000 \cdot \frac{9}{10} = 72,000$

שו"ה  $\frac{90,000}{}$

ק.שערות  $18,000$

נ"ט:  $0.75 \cdot 18,000 = 13,500$

08/12/31

הפחתה

08/12/31

I י"חוס

תוצ' סח' (2,000)

ק.שערות (18,000)

תוצ' נס  $25\% = 500$

ק"ן שערות  $25\% = 4,500$

15,000

ק"ב"ה - של ק"ה"ה  
הכלול האחר 13,500

ק"ב"ה - של ק"ה"ה  
הק"ן 1,500

\* כל השנה הפחתה רצויה עם תוצ' סח' -

$\frac{20,000}{10} = 2,000$

ביום 08/12/31 אומדן את א' וכתב ע"ע: 18,000 נכס ק.שערות

אבל אין יש 18,000 ק"ן קרואו - max

בפ"ה ע"ה הנחה הכולל המאומצ:

שיוטם  $\pm 2$  א'

$0 \pm 13,500 - 13,500$

=  $0 \pm$  ק"ן שערות

\* אומדן נכס של א':

הערך הפנקסני א"א:  $100,000 \cdot \frac{9}{10} = 90,000$

שו"ה:  $\frac{90,000}{0}$

מאמצים מאוחדים ק' - גישור 6

המקבוצה 26 - לערוך גם שיתוף ורצף

הנחה ק'

בסכמי ק'

134/12/08

72,000 : ע"ה

92,000 : שווה

20,000 ק"ש

15,000 = 0.75 \* 20,000 נ"א

I ייתום ע"ה - מהם קפונה ט"ל

קצוה ע"ה הרווח הכלל המאוחד

ק, לערוך  $0 = 15,000 - 13,500 = 1,500$  \*

מק"ה מאכ"ה ט"ל \*

הערך הסנקטני ק"ה: 90,000

שווה 92,000

2,000

נ"א :  $0.0517 * 2,000 = 1,034$

הנחה ג'

בסכמי ק'

131/12/08

72,000 ע"ה

88,000 שווה

16,000 קולטרוק

נ"א  $0.75 * 10,000 = 12,000$

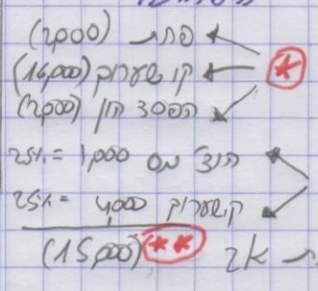
12/08

ההחברה

80/08

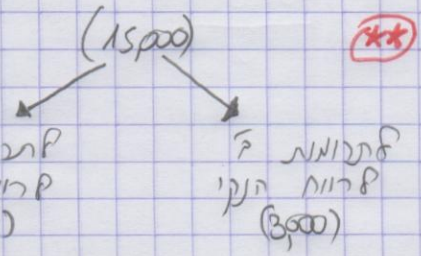
ייתום

בסכמי ק'



ט"ל הלוה: הוצ' בח"ה א"ז **\*\*** (15,000)

מ-12/12/08: ק"ה: 18,000; ע"ה: 10,000; ק"ש קרואו 10,000  
← כ"ה: 10,000; ק"ש קרואו 2,000



קצוה ע"ה הרווח הכלל המאוחד: \*

קולטרוק:  $0 = 12,000 - 12,000 = 0$  \*

הערך הסנקטני ט"ל \* 90,000

שווה 88,000

הסס 2,000

ק, לערוך

סך התיקון קמאומד  
 ה' 5  
 קי. הון 7,500  
 רווח הניצ' 10,000

ה' 2,500

צ' קמאומד מניק' אבא  
 א' 110,000  
 ה' מנימון  
 צ' ה' הקצה

ה' קקן הון 0  
 ה' מ'  $251 \cdot (110 - 100) = 2,500$

צ' הכסו מ' 2,500  
 ה' הוצ' אס של 2,500  
 צ' מיס' קלא

II הספרי ה' 110  
 א' ה' מנימון 110,000  
 צ' ה' הקצה

ב' ה' קקן הון 7,500  
 ה' מ' 2,500

צ' רווח הניצ' (ברוטו) 10,000  
 ה' הוצ' אס של  $251 \cdot (110 - 100) = 2,500$   
 צ' מ' קלא

סקנה: מה שנצטק לסכום זה שבאר חברה ה' מוצר אר-ה' הקצה  
 אר-ה' נצטק קלא אר מימון קי. הון לרעה ה' שאר קי. הון קי. הון  
 הנכילה הקצה ה' קצב אבא אר מימון קקן הון ומינ' אר-ה'  
 קצ'ה רו' כרוח ומו' מימ'.

הנחה ק'

סקופ' תיקון  
 קמאומד

צ' קמאומד - מניק' אבא א' 14,000  
 צ' הקצה 14,000  
 ה' ק' הון (נ'א) 10,500  
 ה' מ' 3,500

הספרי ה'  
 צ' הקצה 14,000  $110 - 96 = 14,000$   
 ה' קי. הון (נ'א)  $14,000 - 3,500 = 10,500$   
 ה' מ' 3,500

24/3/14

(69)

207

מאגרי מאלומים ב' - שינוי 6

המלק פוטא 27 - ג' ב'

הנחה ג' - השוה 102,000 וקיימת ראיות

פקד תיקוי במאוקב	פקד תיקוי	ב' קמא/תג מנ' מקב ג'	קסברי ב'
3	ח	3' השקעה ח' הפסד מני' 8000	3' השקעה 110-102=8,000
6000	ק.הון	ח' מנ' ח' הפסד מנ' 8000	ח' ק.הון נא 6,000
8,000	הפסד נע' 8,000	8000 * 0.75 = 6000	ח' מנ' 2,000
2,000	הנסוגות	8000 * 0.75 = 6000	⊕ אב יש ראיות ← מקסימום עד ראיוסטה (לפי פרוטו)
			יש פרוטו 10,000 ← ב' ה 8,000 ירשאו
			כסף ק.הון 6,000 ← 8000 * 0.75 = 6000

יזאו שטר יכיצו הערק קסק 8,000 ב' השנה כסף ק.הון (כי  
 אצורה השוה קטו ירד מתחת לעולה המקורה שהיא 100,000) אזו מיינו אצורה  
 כרבע קפסוד פרוטו והנסוגה מוסים (כי מקומה ה' השוה ירד מתחת  
 קצרה שהיא 100,000)

31/03/14

70

70

**מאגנים מאומצים - שינוי 7**

דוגמא 28 - ורידת ערך נכסים

31/12/08	הפחתה סתם (2,000)	01/08	י"חוס
3000	הפחתה תוך הכסף (15,000)	100-80=20,000	מכונה

ב הפני הפחתה רשמה  $\frac{29,000}{10} = 2,900$  - הוצ' סתם

ה - 31/12/08

א	ב	=	ג
[75,000 - 72,000]	80%		18,000
$100 \cdot \frac{9}{10} = 90$	$80 \cdot \frac{9}{10} = 72$		3,000
75	75		15,000

הפחתה מיעוק

דוגמא 29 - מיסים קבועים כמות מכונה

הקצוה תואגולת בספרים (המשלוח)  $[349,200 - 120,000] \cdot 20\% = 45,840$

ה הוצ' מנ'  $\bar{S}$

הצנח המאומצ אין תוך השקעה ב-7. מחייגה תואגולת אין מחשבים

אם תוך ההקצוה בומר, אנו קובעים אין חברה ה מוצגת קצוה המאומצ לפי 100% ואז אנו מחשבים יק את העוק של כל קדל

ההון העצמי של העוק של - שייך לא  $80\% \cdot [400,000 + 30,000 \cdot \frac{8}{10}] + 10,000 = 349,200$

התבונה של ה - 31/12/08

יש לחשב את התבונה של חב' ה' ארון העלמי יסיום כמות המכירה

כמו תמיד יוצאים מההון העצמי של ה' קצוה הנפרד ואז צריך לחשב יר של I ושל II:

I. יר - בחישוב זה חייבים לקחת את ה ירבת ע' כי אם מוצגים

אם ה' חייבים לחמש את ה ע'. העוק של ע' שנים לתבונה

א ה' יורש לתבונה של ה' העוק של ע' שנים לתבונה של

אז יורש בפרד בומר קטו נכסל אומ ה - 100% שבה קצוה

פרמיה שלטה והמוניין ביטה ה-II כהפ' מחוג לפי שורה קנ' המצויים

מאזנים מאוזנים - איזון 7

המשק צושטאל 29 מיסים בעין כמות מנייה

II יש לחשוב על ע"ב ואירועים מיוחדים - ע"ב שק" ← מוכרת קט"ל

אסור לממש את הע"ב שהרי הנכס אצל א"ל ועם א"מ מוכרום א"מ  
חברה ב"ק לא ממשיך ע"ב זה אזמר שאנו י"א נכנים את הע"ב להקשה  
התיאורית.

ע"ב שא ← מוכרת ל-ה' - יש לממש שהרי הנכס אצל ב' ויחזר עם ב'  
נמכר גם הנכס אצל אנו י"א נכנים את הע"ב להקשה התיאורית  
כיוון שהשק הפני עצמו כבר טקלה לע"ב באופן הבא:

<u>נ"א</u> (XX)	<u>מ"ס</u> XX	<u>ברטו</u> (XX)
_____	_____	_____
○	○	○

XX - רווח הון

את הע"ב הנשאר נממש בטקלה ל"א הע"ב (כנשד רו"ה מהמנייה) ולכן  
גם את ההקשה הנשא קט"ל נכנים יחדן ההקשה התיאורית  
נפיש - את ההקשה התיאורית אנו מרשמים כדי ליצור את הת"ר בשל  
ההפרש בין הסכמים קמ"ה. את הת"ר בשין הע"ב לשם מהווה כפרש בין  
הסכמים קמ"ה כבר יצנו בשלג ה II ל"א הע"ב  
מסקנה: ההקשה התיאורית מחולקת ב"י ע"ב בלב.

נניח של- טוואקוס א"ל מכנה את ההקשה ב-ה' תמורה 349,200

סקרונת המס בסמ"י חברה א"ל:

$$\underbrace{[349,200 - 120,000]}_{\text{הרווח קמ"ה}} \cdot 20\% = 45,840$$
}

 ה' הוצ' מיסים שוטפים  
 ז' מיסים קלמ

$349,200 - 349,200 = 0$	$45,840 - 45,840 = 0$	רו"ה מהמנייה הוצ' מיסים
-------------------------	-----------------------	----------------------------

31/03/14

(72)

פד

למסגרת האחריות ב' - לישור 7

30 ימים - סיועון קהון הצמ"י

2009 - 2008 : המקור

31/12/09 : המאורע

הקב"ל	הקצבה ב-ב'	=	500,000	תבונה ט'
600,000 -	100,000			
-350,000		=	(350,000)	תבונה ב'
			<u>150,000</u>	

500,000 - 80% \* 350,000 = 220,000 ש"ק אחריות המנייה ר' ט'

- 20% \* 350,000 = (70,000) ש"ק לנש"ל

150,000

31 ימים - רכישת הבח"ם סיועון קהון הצמ"י:

$$\frac{10}{7,000 \cdot 15} + \frac{25}{39,000 \cdot 15} =$$

(-) \* (-) = +

ב' ר' - לרכישת

ש"ק I רכישת נש"ל:

150,000 : תמורה:

(100,000) : נכס:

250,000 מנייה

175,000 ש"ק ר' 70%

75,000 ש"ק לנש"ל 30%

ש"ק II רכישת נש"ל:

75,000 : תמורה:

100,000 נכס

175,000 - ש"ק ר' נש"ל

$$\frac{10}{7,000 \cdot 15} + \frac{25}{30\% \cdot (100,000 + 0)} =$$