

שאלה מס' 4

שלב מרכזי - תיקון צימוד חברה ה' :

צ"ח על המזק המסוי 12/09 (ש"ח) -

מלא' -	$125,000 \times 1.4 = 175,000$	(מחצית המישר)
(1) ל"ק -	97,000	
(2) נ.נ. צימוד -	22,000	
תוך ע"מ -	<u>(294,000)</u>	← צ"ח על ה' וכן נא תוונת המישר
	=	כן תוך מניח אצות פ.מ.

שטח רווח אטל 2009 :

תוך פ.מ. -	$90,000 \times 1.2 = 108,000$
רווח (פ.מ.)	<u>186,000</u>
תוך פ.מ. -	294,000 - 294,000

צ"ח על הרווח המסוי 12/09 (ש"ח) -

התנסו -	$400,000 \times 1.5 = 600,000$	(לפי ממוצע)
(3) ע.מ.כ. -	(273,500)	
(4) הוצ' הנהלה -	(131,500)	
הוצ' המישר - (פ.מ.)	<u>(1,000)</u>	
הוצ' א" -	(8,000)	
	<u>186,000</u>	

אם אהבתי את המבחן, שנה נ.נ. צימוד $20,000 \times 1.5 = 22,000$

שלב 1 - ארבעה חלקים (5) - סך

	12/09	הוספה	11/09	המשקל
AD {	9,600	(2,400) (12,000/5)	12,000	המשקל
	(2,400)	600	(3,000)	המשקל
	43,000	-	43,000	המשקל
	50,200	(1,800)	52,000	
PK {	8,000	-	8,000	המשקל
			60,000	

שלב 2 - ארבעה חלקים והוספה פנימית:

1. הוספת המשקל - PK { (120,000)

2. הוספה פנימית - (6)

	הוספה	המשקל
PK {	0,000	המשקל
	5,500	המשקל
	22,000	המשקל
	5,500	המשקל

שלב 3 - הוספת המשקל:

(7) הוספת המשקל - הוספה

$$\begin{aligned}
 63,500 + 0.7 \times 184,200 &= 192,440 && \text{המשקל} \\
 0.3 \times 184,200 &= 55,260 && \text{המשקל} \\
 \hline
 &247,700 &&
 \end{aligned}$$

(8) הוספת המשקל - הוספה

$$\begin{aligned}
 141,500 + 0.7 \times 344,200 &= 382,440 && \text{המשקל} \\
 0.3 \times 344,200 &= 103,260 && \text{המשקל} \\
 \hline
 &485,700 &&
 \end{aligned}$$

שאלה 4 - תרגיל:

צ"ח של התוצר המוגמר:

$$\begin{aligned}
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 600,000 & + 175,000 & - 22,000 \end{matrix} = 213,000 \quad \text{- ח"ח} \\
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 90,000 & + 97,000 & + 9,600 \end{matrix} = 196,600 \quad \text{- ח"ח קניין} \\
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 0 & + 22,000 & - 2,400 + 5,500 \end{matrix} = 25,100 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \begin{matrix} \text{ח"ח.ד} & \text{ח"ח.נ} \\ 8,000 & + 43,000 \end{matrix} = 51,000 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \text{ח"ח נ.נ}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & (40,000) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \text{P.N} \quad (342,440) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & (382,440) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & (103,260) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \hline
 & (485,700)
 \end{aligned}$$

צ"ח של החומר המוגמר:

$$\begin{aligned}
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 600,000 & + 600,000 & - 42,000 \end{matrix} = 1,158,000 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 220,000 & + 273,500 & - 20,000 \end{matrix} = (473,500) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 270,000 & + 131,500 & + 2,400 \end{matrix} = 684,500 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} \\ 270,000 & + 131,500 & + 2,400 \end{matrix} = (403,900) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & 280,600 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & (1,000) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \hline
 & 279,600 \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & (31,900) \quad \text{- ח"ח נ.נ} \\
 & \hline
 & 247,700
 \end{aligned}$$

$$\begin{matrix} \text{כ} & \text{פ} & \text{ד.ח} & \text{ד.ח} \\ 30,000 & + 8,000 & - 600 & - 5,500 \end{matrix} =$$

$$\begin{aligned}
 & \text{ח"ח נ.נ} \\
 & 192,440 : \text{ח"ח נ.נ} \\
 & 55,260 : \text{ח"ח נ.נ} \\
 & \hline
 & 247,700
 \end{aligned}$$

הוסברים:

לפי - מטבע הפעולה של שני החברות הינו ש"ח. החברה של חברה ב' מוציאה
 לפי מטבע הפעולה \$ ולכן כשאם מקדמי (צט"ק) אב"ח תיוון אדמות המסכים
 של חברה ב'. יש לשים לב כי איום 9/10/10 סך הכול הוציא של ב' \$-אין
 אולם תיוון כיוון שמטבע הפעולה של אב"ח מוציא אב"ח היה \$.
הנתיב שליוג ליעוץ-

* סחיסים מסויים - אי ש"ח 10.

* סחיסים א' מסויים - אי מוציא החברה סכום א' מוציא והעבר, המאמר מבנייה.

(1) ה"ק (רוב הש"ח, מוציא אב"ח י' אב"ח):

ש"ח	ש"ח	\$	
48,000	1.2 (יו"מ אב"ח)	$50,000 \times \frac{4}{5} = 40,000$	ל"ק י"ש (טוב 1.09)
49,000	1.4	35,000 P.M.	ל"ק אב"ח 1.10.09
<u>97,000</u>		<u>75,000</u>	

(2) סקומה היתרון יש ליצור מסוים (צחום):

מסוים א"ח	צ"ק המסויים	
$125,000 \times 1.8 =$	225,000	175,000
$75,000 \times 1.8 =$	135,000	97,000
	<u>360,000</u>	<u>272,000</u>

$(360,000 - 272,000) \times 0.25 = 22,000$ - מסוים
לפי שיטת (הח"ש של אב"ח)

(3) אב"ח ליעוץ אב"ח (המכר):

ש"ח	ש"ח	\$	
36,000	1.2	30,000 (10/10)	אב"ח סתירה
412,500	1.5	275,000 (P.M.)	+ ק"י"א
(175,000)	1.4	(125,000) (10/10)	- מ"א"י סתירה
<u>273,500</u>		<u>180,000</u> (10/10)	מכר 8

(4) קו"צ תקינה מורכבת מ:

מ"א	מ"ד	\$	
12,000	מחצית מלמד - 1.2	50K - 40K = 10,000	פחת יוקרה של 1.09
7,000	מחצית מלמד - 1.4	40K - 35K = 5,000	פחת מחצית מלמד של 1.09
<u>112,500</u>	מחצית - 1.5	(P.M) <u>75,000</u>	אחרי
131,500		90,000	סה"כ

(5) נתון מחצית מלמד של 8.8 אם נכנסו 100,000 לרשות הרוכש, סתירה של 100,000.

מחצית - $(100,000 + 40,000) \times 1.2 = 168,000$

מחצית - $90,000 \times 1.2 = (108,000)$

60,000

מחצית 8.8

מחצית קופון - $10,000 \times 1.2 = 12,000$

מחצית - $12,000 \times 0.25 = (3,000)$

מחצית מלמד (P.M) 43,000

מחצית - $100,000 \times 1.2 - \left(\frac{40,000 \times 1.2}{0.3} \times 0.7 \right) = 8,000$

60,000

מ"ד	מ"א	מחצית	
-	-	-	מחצית (42,000)
(16,500)	5,500	(22,000)	מחצית
<u>(16,500)</u>	5,500	<u>(22,000)</u>	מחצית

\downarrow

$[30,000 \times 1.4 - 20,000]$

מחצית - $80,000 - 16,500 = 63,500$ - מחצית (7)

מחצית - $186,000 - 1,800 = 184,200$ - מחצית

$$270,000 + 8,000 - 120,000 - 16,500 = 141,500 - \text{PK ANI} (8)$$

270,000 +8,000 -120,000 -16,500 =141,500 - PK ANI (8)
 @.1 כון ד.ש.ט.ר ביטול הפעולה ד.ש.נימיה

$$294,000 + 50,200 = 344,200 \quad \text{-AN ANI}$$

294,000 +50,200 = 344,200 -AN ANI
 @.1 כון ד.ש.ט.ר