

02/05/14

8

707

משימת מילררם - תרגיל 5

תרגיל 10

01/09				12/09				
מקרה 1 80% מ		מקרה 3 מילררם-100%		מקרה 2 מילררם-100%		מקרה 1 מילררם-100%		
ע"ש	מילררם	ע"ש	מילררם	ע"ש	מילררם	ע"ש	מילררם	
-	400,000	-	400,000	-	400,000	-	400,000	12/08
24,000	-	24,000	-	40,000	-	46,000	-	רכישת ק"מ
33,600	191,400	33,600	191,400	33,600	191,400	33,600	191,400	רווח כולל
36,200	46,200	36,800	48,700	39,300	46,200	36,800	48,700	מכירת מנייה ע"ש
96,900	637,600	94,400	640,100	112,900	637,600	110,400	640,100	12/09

02/05/14

9

387

# מחירי מניות - תרגיל 10

## המקד תרגיל 10

הסכמים:

מקרה 1

$180,000 - 80\% \cdot 200,000 = 20,000$  \*

I תשלום צ"ע

מאזנה =  $200,000 \cdot 20\% = 40,000$   
 $180,000 - 40,000 = 140,000$

ככל  
 $\frac{100,000}{120,000}$

	12/09	הפחתה	09/09	ויתום צ"ע:
תשלום צ"ע	18,000	(2,000)	20,000	ק
	80,000	-	80,000	מחירי מ.ח.
	<u>98,000</u>	<u>-</u>	<u>100,000</u>	
תשלום צ"ע - 20,000		-	20,000	ד.ל.ט. *
	<u>118,000</u>	<u>(2,000)</u>	<u>120,000</u>	

II מרווחי מיתום

$$\left\{ \begin{array}{l} 180,000 \cdot \frac{7}{8} = 157,500 \\ \frac{90,000 - 4,500}{10} - 180,000 \cdot \frac{1}{8} = 63,000 \end{array} \right.$$

(1) ג.ל.ט. הלקוח 0.1  
 (2) ג.ל.ט. רווח 0.1

II מחירי מ.ח.

רווח כולל:

מ.ח. = 191,400

$20\% \cdot 168,000 = \frac{33,600}{225,000}$

תשלום צ"ע

מ.ח.	191,400	מ.ח.
תשלום צ"ע	<u>33,600</u>	ק
	<u>225,000</u>	

10

מסגרת ממוחזרת - תרגיל 10

המשק הממוחזר

המשק הסברתי:

	ס	ה	מכירת מנייה - ע"ש	85,500	① מנייה
$73,600 \cdot \frac{1}{2} =$	36,800				ע"ש
	48,700				קנייה מסקאל ע"ש
$30\% \cdot 20,000 - 20\% \cdot 29,000$		2,000			קנייה שוק
	2,000				קנייה מסקאל ע"ש
					חלוקה הון י"ס:
		פ"ח	640,000		השקיעים י"ס
			$30\% \cdot 368,000 =$	110,400	ע"ש
				759,500	
			הון הקטן בע"ש		מחזור מ"ס
			$400,000 + 120,000 + 20,000 - 157,500 =$	382,500	
			$100,000 + 170,000 + 98,000$	368,000	מחזור ג"ר
				759,500	

מקרה 2 - שנה למקרה 1 מנייה ע"ש, כלל מנייה י"ס את המקורות ע"ש  
ח"מ ע"ש ולכן ע"ש היא:

	ס	ה	ע"ש ע"ש	73,600	
$110,400 + \frac{1}{8} \cdot 20,000 =$				112,900	ע"ש מ"ס
				39,300	הכרז
	ס	ה			
				85,500	מנייה
$73,600 \cdot \frac{1}{2} + \frac{1}{8} \cdot 20,000 =$	39,300				ע"ש
	פ.ח	46,200			קנייה מסקאל ע"ש
			2,000		קנייה שוק
	2,000				קנייה מסקאל ע"ש

02/05/14

(11)

מחירי המכירה - תרגיל 10

המשק תרגיל 10

המשק הסברתי:

חלוקת הון י.ס.:

$360,000 + 70\% \cdot 368,000 + \frac{7}{8} \cdot 22,000 =$	ח.ק.	637,600	העלות א"מ
$30\% \cdot 368,000 + \frac{1}{8} \cdot 22,000 =$		112,900	ע"ש
		<u>750,500</u>	

$400,000 + 120,000 - 157,500 =$		362,500	תבואה א"מ
$100,000 + 70,000 + 98,000 =$		368,000	תבואה ב"מ
		22,000	פ.ש"א
		<u>750,500</u>	

מקרה 3 =

רויטור ע"ס: 01/09

204,000	תמורה
(100,000)	נכ"ל
<u>104,000</u>	

	12/09	התמורה	01/09	ייחוס ע"ס
תבואה ב"מ	18,000	(2,000)	20,000	ל"ק
תבואה א"מ	64,000	-	64,000	מניסין ח.ק.
	<u>20,000</u>	-	<u>20,000</u>	פ.ש"א
	102,000	(2,000)	104,000	

עצמין אירועים מיוחדים:

ביטול הפקעה - דיאל כוח - א"מ - א"מ - א"מ

חלוקת כוח כלל - א"מ - א"מ

הפקד תמוז למעשה זה ה"ק האין המכרה בק"ק הבא +

מאגרים מאורזים ק' (תשלום ש"ס)

המשק (תשלום) 10

המשק הכספיים:

תלוקות:

בהתאם לתוכנית של המוסד הישראלי לתקינה והסקונאום חיילים להצדיק  
לש"ס שלק מהמוניטין לשי"ט. זה נתון לתמיכה הנמצאת במקרה זה  
התמיכה היא גוף מיוחד לשי"ט.

גוף כולל י"ס:

362,500 + 288,000 = 70% + 4% + 20,000 ח.ח      640,100      בע"מ ט"מ  
 8 \* 64000 + 30% \* 288000 = 94,400      זמ"ס  
 734,500

תבואות:

תבואות ט"מ      362,500      ק"מ מניטין ופ. לשי"ט  
 תבואות ק"מ      288,000      270,000 + 18,000 =  
 מוניטין      64,000  
 פ. לשי"ט      20,000  
 734,500

ס	ח	פ"י :
	85,500	מז"מ
36,800		ל"ס
p.h 48,700		ק. הון ע. ש"ס
	2,000	ק. בצרוק
2000		ק. הון א. ש"ס
4 - 2 - 1 - 8	3 - 1 - 5 - 8	פ"י 1

(13)

מחירי מאכונות - תוצאה

המשק (תוצר) 10

מקרה 4

מקרה 4: מסתמך על הנתונים שהוצגו במקרה 2. על פי נתונים אלו, מחירי המכונות ישתפרו.

מקרה 2: מסתמך על הנתונים שהוצגו במקרה 1.

מקרה 1: מסתמך על הנתונים שהוצגו במקרה 0.

362,500 + 288,000 \* 70% \* 3/8 \* (64,000 + 20,000) = 637,600

288,000 \* 30% \* 1/8 \* (64,000 + 20,000) = 96,900

734,500

סך הכל

85,500

39,300

46,200

2,000

2,000