

10.11.19

- 4) פ
- 3) פ
- 2) פ
- 5) פ

### ישוב התמנהאל

\* ע"מ 98 - תוצ' 73  
 לקראת סוף -  
 לרצפים 49 ווסחאל  
 צמח 3-8 כולל  
 צמח 66-68 כולל  
 צמח 80-83 כולל  
 צמח 91  
 שטח - שטח (3 ק"מ).  
 מאז - נכס, רחמי-נוח והון.  
 נכס - מה שיש לי  
 רחמי-נוח - מה שאין חיה חיצונית (חומר אשתי, נוק).  
 הון - נכס - רחמי-נוח = הון.

צוח רוח והסם - תנסו, תוצ' 73, רוח ורפס"פ.  
 צוח רפס"פ נצחתי - מפרט את רפס"פ הנצחתי פנימה ותוצ' 131 כמעט  
 רחמי-נוח ווסחאל - צמח 66-68 כולל  
 \* פצול שיטת  
 \* פצול העקר  
 \* פצול מיתון

תוצ' -  
 ע"מ 98 - רפס"פ, ע"מ 73-74  
 רחמי-נוח ושנה ויג - רחמי-נוח ווסחאל  
 רחמי-נוח רחמי-נוח - רחמי-נוח ווסחאל  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות  
 \* רחמי-נוח - 33 יחידות

רחמי-נוח		נס	
250	רחמי-נוח רפס"פ	125	* רחמי-נוח
100	רחמי-נוח רפס"פ	130	* רחמי-נוח רפס"פ
100	רחמי-נוח רפס"פ		* רחמי-נוח רפס"פ
120	רחמי-נוח רפס"פ	220	רחמי-נוח רפס"פ
60	רחמי-נוח רפס"פ	210	רחמי-נוח רפס"פ
		145	רחמי-נוח רפס"פ
630		120	רחמי-נוח רפס"פ
			רחמי-נוח רפס"פ
		180	רחמי-נוח רפס"פ
		35	רחמי-נוח רפס"פ
705	הון		
130	רחמי-נוח רפס"פ		
1165		1165	

20.11.19

# תסקיאל (סינוסי)

## מקור:

מקור של ציור שמתאר תוספת היא ניהול של חברה.  
היה זה מיניצ'טצ'ו חוף - מסיקא, מהלך החברה.

\* פקודות יומן

\* כנסים T

1- ציור רווח והפסד

2- ציור על שינויים בפון

3- מילון

4- אצט (אגים מוגנים)

1- ציור רווח והפסד

התנסו - התנסו מעבר הפעולה של הפע  
תוצאה - תוצאה שיש לה כאלה שנה  
הפסדים - (הגדלו שלנו בדבר אינו)

רווח | התנסו אחרת - כוחים והתנסו שלמה מעבר והתנסו של הפיחיה סה"כ - הפעולה בתנויה (הימיה)

## 2- ציור על שינויים בפון

רווח	תנויה	צדדים סה"כ
✓		
✓		
✓		
	✓	
		✓
		✓

## 3- מילון

- התנסו כיוון
- התנסו כיוון שיש לה
- (על שנה)
- התנסו כיוון שלמה
- יהו משה

תוף

אחר

4- תמ"ט (מדידת משאבים)

1. יתרה פריחה (משנה קוצמא)

תמ"ט מ"פ. שט"פ - אקונומיק ממשל (צסק ברום ביום ימ"א)

תמ"ט מ"פ. וועקע - וועקע שוועקע. פיום - קו"ט מנחה עקו"ג. פיום

תמ"ט מ"פ. מ"מ - פ"אוו"ג שצ"ר ז' ארע"ש אור העסק. ג"ס כמ"פ (פ"אוו"ג).

סר"כ -

פ"קו"ג י"מ -	חוקה	זכור
נכ"ס	ג'צ"ז	ק"ס
המ"ב	ק"ס	ג'צ"ז
הון	ק"ס	ג'צ"ז
המ"ב / הוצ"א	הוצ"א	המ"ב

א-חברה זקנה הלוואה על אlook = פקודת י"מ - חוכה ממשל אlook  
 \* חברה ק"ב ממשל אlook  
 \* חברה (המ"ב) זכ"א אlook

ב- סומ"ק 18.01.18 פ"ק ה"חברה 50,000 ש"ח מ"ב ה"חברה.  
 (ק"ס המ"ב) חוכה ה"חברה אlook  
 (ק"ס נכ"ס) זכ"א ממשל אlook

# הוצאה ארוח - ביטוחים פסיכויים -

24.11.19

אני עובד  
במסגרת פסיכויים  
במסגרת פסיכויים  
במסגרת פסיכויים

נשים יוצאות לפנסיה - 62

לבוש יוצאים לפנסיה - 64

קצבת ביטוח - קצבת ביטוח שוקה מביטוח לאומי - 1554 ש"ח

הפנסיה מתגלה מגיל 20 נשים, גיל 21 לברי.ד.

הקצב מפניל גל

המוציק מפניל גל

פסיכויים גל (פסיכויים)

אם פניטו אומי - מלכונה אחתונה כפול הרוק  
הוק מתנסף נמצא בפנסיה הוק יוק

אם המעסיק מתקב 8.33 אז כן הנסל נמצא בפנסיה.  
המעסיק יכיל לתקב 2 מיל שזה המינוח מנהל

$$\frac{משכורת}{12} = 8.33$$

$$8.33 \cdot 12 = 100$$

שורה הכיסויים בתוכן הפסיכויים -

קצבת נטו - נטו מנהל. קצבת קצבה של 75.57 מועברת תמורת  
נטו תלמידי 74.57

פנסיה של גל - קצבת חובשה של גל: בקורה של 75.57, גל של 21.

פנסיה למחלה - קצבת חובשה חול מגיל 60 לפניה לקור הוג.

תוצאת עקובו יומן -

27.11.19

קניית חבנית בסכום של 200 ₪  
 שילומי 100 ₪ מהכסף  
 וצדק 100 ₪ מהכסף  
 חובת = סכר

כרטיסי T (05)

(נכס שוטפים, קבוצים, המה-כחול שטח 100 ₪)

מחיר		מחיר	
מחיר	מחיר	מחיר	מחיר
230	מחיר	120 (4)	800 (2)
			230 (3)
			910

מחיר	
מחיר	מחיר
180	מחיר
180	

מחיר	
מחיר	מחיר
300	
300	

עקובו יומן 13 - (05)

- (2) חובת מחיר 800  
סכר 800 / (שקל) 800
- (3) חובת מחיר 230  
מחיר 230
- (4) חובת מחיר 300  
מחיר 120  
סכר 180

(5)

ת"פ - תוצאת מ"ה : 1

הוצאות	הכנסות
הוצאות שוטפות - 250	הכנסות שוטפות - 600
הוצאות ארוכות - 750	מכירת נכס - 250
	הכנסות ארוכות - 100
הוצאות ארוכות - 750	הכנסות ארוכות - 100
הוצאות ארוכות - 400	הכנסות ארוכות - 500
הוצאות ארוכות - 100	הכנסות ארוכות - 200
750	1650
$1650 - 750 = 900$	הון -

הון	קניין	חובות	הון
100		100	יתרה פנימית -
140	140		קרן הון - 100
(40)		(40)	חובות פנימיים - 100
50	50		רווח - 100
330			יתרה חיצונית -
$100 + 140 + 50 = 330$	2018	הון (2018)	
$100 + 140 + 50 = 290$			

מחיר 93 גרעיה -

סך

1/2 - מחיר 2 -

מקובל יומן -

חוקר מוסמן 500 - סך 500 ק"פ ס"ה  
125 ג' 500

חוקר מוסמן 100 - (3) הלוואה 100 ס"ה  
100 ג' הלוואה

חוקר מכונה 250 - (4) מכונה 250 ס"ה  
250 ג' המ"ק 100

חוקר מכונה 300 - (5) מכונה 300 ס"ה  
150 ג' מוסמן  
150 ג' המ"ק 100

חוקר הלוואה 30 ס"ה - (6) פיצול 30 ס"ה הלוואה  
30 ג' מוסמן

חוקר פיצול 200 - (7) פיצול 200 ס"ה  
200 ג' המ"ק

הלוואה	
מחיר	מכר
100 (3)	30 (6)

המ"ק	
מחיר	מכר
250 (4)	150 (5)

מוסמן	
מחיר	מכר
150 (5)	500 (6)
30 (6)	100 (3)

מכונה	
מחיר	מכר
250 (4)	300 (5)

200 (7)	200 (7)
---------	---------

500 (7)	500 (7)
---------	---------

1.12.19

דף 2

תרגיל מספר 2 -  
סקריות יומן - (18)

מכונה	הלוואה	כרטיס T - (18)	מזומן
500	500	350	1000
			500
			1150
		התחבורה	
		150	

(2) חובת מזומן 1000  
צבוא השקעה בעליונים 1000

(3) חובת מזומן 500  
צבוא הלוואה 500

(4) חובת מכונה 500  
צבוא מזומן 350  
צבוא התחבורה 150

התחבורה	מזומן	צבואים	קרנו	הלוואה	צבואים
150	1150	1000	-	-	-
התחבורה 500	500	-	-	-	1000
הלוואה 500	-	-	-	-	-
הלוואה 1000	-	-	-	-	-
1650	=	1650		1000	1000

תשלום מ.ש.ש

תשלום מ.ש.ש השקעה - רכישת מכונה - (350)

תשלום מ.ש.ש מזומן - השקעה בעליונים 1000  
קרנו הלוואה - 500

הלוואה	מזומן	כרטיס T (19)	מזומן
500	250	500	300
100			250
			150
350		500	600
			1370
	חובים	התחבורה	
	200	150	
	200	150	

(5+12) חובת מזומן 200  
חובת חובים 200  
צבוא הנסוף 400

(6+12) חובת הוצאה 300  
צבוא מזומן 300

(7) חובת מזומן 120  
צבוא הנסוף 120

(8) חובת מזומן 600  
צבוא השקעה בעליונים 600

(9) חובת הוצאה 100  
צבוא הלוואה 100

(10) חובת הלוואה 250  
צבוא מזומן 250

(11) חובת קצב 150  
צבוא מזומן 150

צבוא נון (30) -  
הנסוף (הנסוף 400)  
הנסוף (הנסוף 120)

הוצאה (הוצאה 300)  
הוצאה (הוצאה 100)

120 - 500 - (הנסוף)



גזון שנת-ה'תשס"ג

הון	קצוה	מזכירות	הון
1000	-	-	1000
120	120	-	120
600	-	-	600
(150)	-	-	(150)
-	-	-	-
1450	120	-	1570

מסלול:

מסלול	מסלול
150 - פיקוד	1370 - מסלול
350 - הון/הון	200 - מסלול
1570	500 - מסלול
2070	2070

מסלול:

1150 - ע.י.  
 מסלול מסלול - מסלול מסלול (100)  
 מסלול מסלול - מסלול מסלול

מסלול מסלול - מסלול מסלול  
 120 (מסלול מסלול)  
 600 (מסלול מסלול)  
 (150) (מסלול מסלול)  
 1370 = מסלול

מסלול מסלול = מסלול מסלול  
 מסלול מסלול = מסלול מסלול

מסלול מסלול - מסלול מסלול  
 מסלול מסלול - מסלול מסלול  
 מסלול מסלול - מסלול מסלול

22.12.19

מחיר

מחירי סופי - קונה וחבר ישר (קונים כפי מחיר)  
מחירי בתחילת - הם יצור שמכר מ'א' אס'א.

מחירי עסקי הנו מחירי הרכשה ועסקי של ישרי מחירי ויצרניות.  
מחירי הנומרי ויצר הרכשה.

אומדנים - פ'א, א'א, א'א, א'א.

פ'א - נכס ראשון יצור ראשון. (נשאר האחרון פ.)  
א'א - נכס אחרון יצור ראשון ונשאר הראשונים.

יצור מחיר = מחירי סופי - יצור יחידות

שאלה מחמת:

\* (האם צי"ת) ארנו פקוד יחיד השווי השק - רק אם השק נזוק יוג

$$\begin{aligned}
 7000 \cdot 4 &= 28,000 \\
 10,000 \cdot 6 &= 60,000 \\
 8000 \cdot 5 &= 40,000 \\
 \hline
 &128,000 \\
 &108,000
 \end{aligned}$$

שני סוקרס

$$\begin{aligned}
 25,000 - 20,000 &= 5,000
 \end{aligned}$$

יחידות

$$1750 + 1666 + 1600 = 5016$$

$$188,000 - 70,000 = 118,000$$

$$\begin{aligned}
 5000 \cdot 5 &= 25,000 \\
 85,000 - 82,000 &= 3000
 \end{aligned}$$

חוקה והסוף מירוג צק  
3000  
3000

$$128,000 - 25,000 = 103,000 - \text{FIFO}$$

מחירי סופי

$$\begin{aligned}
 5000 \cdot 4 &= 20,000 \\
 188,000 - 80,000 &= 108,000 - \text{LIFO}
 \end{aligned}$$

$$\text{FIFO} = \frac{128,000}{25,000} = 5.12$$

$$20,000 \cdot 5.12 = 102,400 \quad \text{יצור המחיר}$$

$$5,000 \cdot 5.12 = 25,600$$

חשבון - פ

12,500 תשלום

2500 חובות  
2500 תשלום

FIFO:

$$4500 \cdot 4 + 6500 \cdot 4.4 + 2000 \cdot 5 = 56,600$$

$$3000 \cdot 5 = 15,000$$

12,500 - 15,000 = -2,500

12,500 - 15,000 = -2,500

LIFO:

$$5000 \cdot 5 + 6500 \cdot 4.4 + 1500 \cdot 4 = 59,600$$

$$3000 \cdot 4 = 12,000$$

8) 3/11N

$$\frac{56,600}{16,000} = 4.475$$

$$13,000 \cdot 4.475 = 58,175$$

$$3000 \cdot 4.475 = 13,425$$

$$13,425 - 12,500 = 925$$

שנתיים ראשונות	הוצאות	הכנסות	שנתיים ראשונות
357,500	65,500	65,500	423,000 -1 03
292,000	131,000	65,500	357,500 -2 04
226,500	196,500	65,500	292,000 -3 05
161,000	262,000	65,500	226,500 -4 06
95,500	327,500	65,500	161,000 -5 07
30,000	393,000	65,500	95,500 -6 08

$G = 30,000$   
 $n = 6$   
 $C = 423,000$

$D = \frac{423,000 - 30,000}{6} = 65,500$

$\frac{4}{12} = 0.333$   
 $65,500 \cdot 0.333 = 21,811.5$  (הוצאות)  
 $423,000 - 21,811.5 = 401,188.5$

$D = \frac{270,000 - 8000}{9} = 29,111.1$  -2

$1.7.99 - 1.4.05 =$

profits + profits + profits = profits  
 profits!

$29,111.1 \cdot 5 \frac{10}{12} = 121,296.25$  (הוצאות)

$270,000 - 121,296.25 = 148,703.75$

$148,703.75 - 80,000 = 68,703.75$

המרווח הטהור  
 68,703.75

מחירי -

מחיר	מחיר	מחיר	מחיר
240,000	6	40,000	0.1
60,000	3	20,000	0.2
75,000	5	15,000	0.3
375,000		75,000	מחיר
		30,000	מחיר

$$\text{FIFO} - \frac{375,000}{75,000} = 5$$

מחירי מחיר

$$45,000 \cdot 5 = 225,000$$

$$30,000 \cdot 5 = 150,000$$

מחיר מחיר  
מחיר מחיר

מחיר מחיר

$$\text{FIFO} - 40,000 \cdot 6 + 5,000 \cdot 3 = 255,000$$

$$15,000 \cdot 3 + 15,000 \cdot 5 = 120,000$$
 (מחיר מחיר) מחיר מחיר

$$\text{LIFO} - 15,000 \cdot 5 + 20,000 \cdot 3 + 10,000 \cdot 6 = 195,000$$
 מחיר מחיר

$$30,000 \cdot 6 = 180,000$$
 מחיר מחיר

מחיר מחיר - מחיר מחיר

מחיר -

$D = \frac{C - G}{n}$   
 $D = \frac{31,000 - 3,000}{5} = 6200$   
 31,000 C  
 1.1.00  
 5 שנים  
 3,000 G  
 6200 D

שנה	שוי הנכס תחילת השנה	מחיר	מחיר	שוי הנכס סוף השנה
1	31,000	6200	6200	24,800
2	24,800	6200	6200	18,600
3	18,600	6200	6200	12,400
4	12,400	6200	6200	6,200
5	6,200	6200	6200	0

43,000	7,000	7,000	50,000
36,000	14,000	7,000	43,000
29,000	21,000	7,000	36,000
22,000	28,000	7,000	29,000
15,000	35,000	7,000	22,000
8,000	42,000	7,000	15,000

הקרה נכסה אמורה להגדיל את  
 בעלות של 250,000 ש"ח.  
 אולם אולם החיס של האמורה 5 שנים  
 אולם צדק לטוב 30,000 ש"ח.

1.1.03 אחרון הנכסו להגדיל 31.12.02 לפי שיטת הקו הישן  
 1.1.02 אחרון הנכסו להגדיל 31.12.01 לפי שיטת הקו הישן.  
 כסוף 3 שנים.

שנה	שנתי	שנתי	שנתי	שנתי
1	250,000	44,000	44,000	206,000
2	206,000	88,000	44,000	162,000
3	162,000	132,000	44,000	118,000
4	118,000	176,000	44,000	74,000
5	74,000	220,000	44,000	30,000

פתרון שני:  

$$D = \frac{250,000 - 30,000}{5} = 44,000$$
 (מחושב לפי פתרון)  
 (הגדיל השנתי).

1)  $44,000 \cdot 4 = 176,000$  פתרון נכסו להגדיל 31.12.02

2)  $44,000 \cdot 3 = 132,000$  פתרון נכסו להגדיל  
 $250,000 - 132,000 = 118,000$  פתרון נכסו להגדיל

c.  $150,000 - 1$   
 $G = 1,000$   
 $n = 20$

1a-  $D = \frac{150,000 - 1,000}{20} = 7,450$

p-  $7,450 \cdot 5 = 37,250$

c- פירוט  
 פירוט פירוט

$7,450 \cdot 9 = 67,050$  - 103,100

$150,000 - 67,050 = 82,950$  - 103,100

$82,950 - 55,600 = 27,350$  - 103,100

פירוט פירוט	103,100	פירוט פירוט	פירוט פירוט	-2
218	30	30	218	1
188	60	30	218	2
158	90	30	188	3
128	120	30	158	4
98	150	30	128	5
68	180	30	98	6
38	210	30	68	7
8	240	30	38	8

$D = \frac{218 - 8}{8} = 30$

16,000  
 3,000 -3

Fifo -  $4,500 \cdot 4 + 6,500 \cdot 4 + 2,000 \cdot 5 = 56,600$   
 $3,000 \cdot 5 = 15,000$

Lifo -  $5,000 \cdot 5 + 6,500 \cdot 4 + 1,500 \cdot 4 = 59,600$   
 $3,000 \cdot 4 = 12,000$

y3INN -  $\frac{4,500 \cdot 4 + 6,500 \cdot 4 + 5,000 \cdot 5}{16,000} = 4,475$

$4,475 \cdot 3,000 = 13,425$   
 $13,000 \cdot 4,475 = 58,175$