

:

: (9)

:

06 :

:

:

-

-



.1

.2

.3

.4

.5

.1.1

)

.(



.2.1

....		61
....		62
....		63
....		64
....		65
....		66
....		68
....		

:

(60/)

61 ()

:

"

"

N/12/31

:(1)

120.000			70
	42.000		60
78.000			80
78.000			80
	11.000		61
	5.800		62
61.200			81
61.200			81
1.800			77
	20.000		63
	1.500		64

	500		65
	3.000		66
	6.800		68
31.200			83

800^{DA}

.1

.2

%50	%30	%20			61
%40	%35	%25			62
%30	%40	%30			63
%20	%65	%15			64
%40	%60	-			65
%40	%40	%20			66
%40	%30	%30			68

5.500	3.300	2.200	11.000		61
2.320	2.030	1.450	5.800		62
6.000	8.000	6.000	20.000		63

300	975	225	1.500		64
200	300	-	500		65
1.200	1.200	600	3.000		66
2.720	2.040	2.040	6.800		68
18.240	17.845	12.515	48.600		

:

=

.(

77

.(

.3.1

....	61
....	62
....	63
....	64
....	65
....	66
....	68
....	

:

- 61

=

(

) 61

: (2)

N/12/31

200.000			71
10.000			72
	82.000		61
	12.000		62
116.000			81
116.000			81
2.500			77
	52.500		63
			68
66.000			83

75.000 DA

.1

.2

%15	%25	%40	%20	61/
%30	%30	%22	%18	62/
%15	%20	%40	%25	68 63/

900DA .3

- 61

=

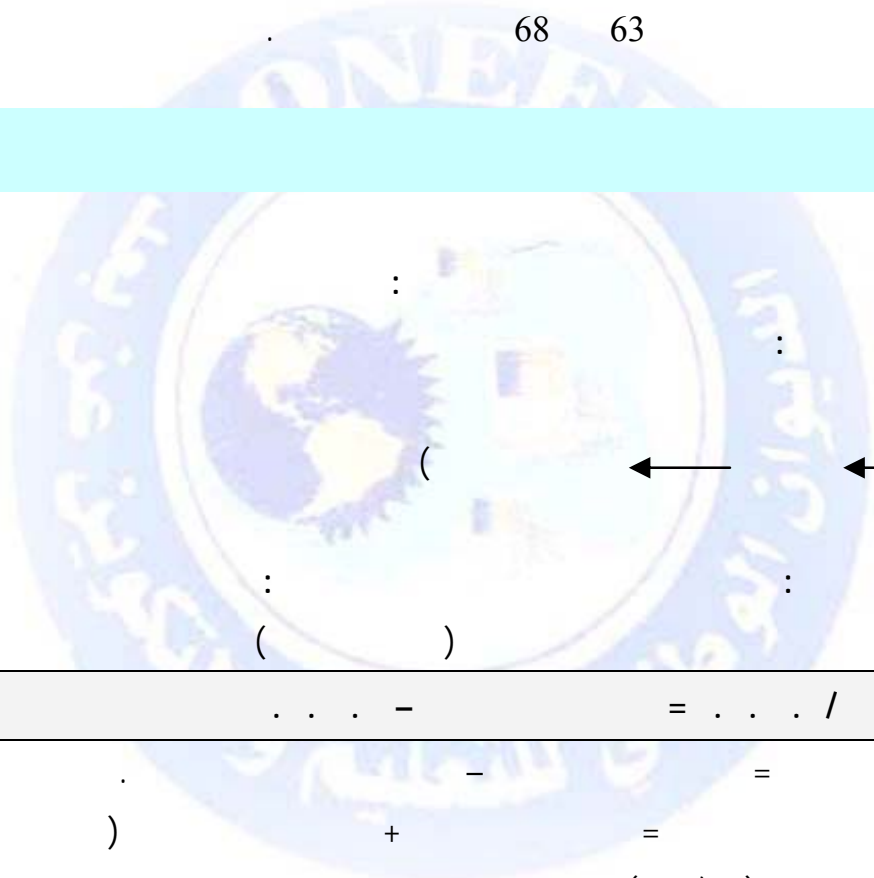
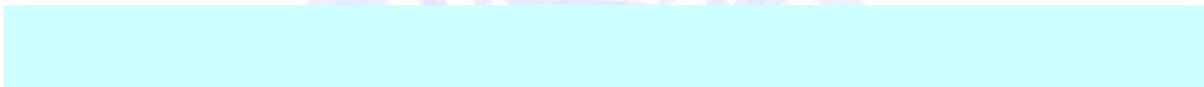
61

$$7.000 = 75.000 - 82.000 = 61/$$

:

1.050	1.750	2.800	1.400	7.000		61
3.600	3.600	2.640	2.160	12.000		62
7.875	10.500	21.000	13.125	52.500		68
12.525	15.850	26.440	16.685	71.500		

68 63 :



.1.2

: (← ←)

$$\dots - \dots = \dots /$$

- () + =

(779/)

$$\dots - \dots / = \dots /$$



(770/) .

$$- . / =$$

:

%				
100	xxxxx	xxxxx		1
(xx)	(xxx)	(xx)	(-)	2
		xxxxx	(+)	
		xxxxx	(+)	
		(xx)	(-)	
xx	xxxxx		(779/)	3
(xx)	(xxx)			4
xx	xxxxx			5
(xx)	(xxx)	xxxxx		6
		(xx)	(770/) (-)	
xx	xxxxx			7

: (3)

(1)

%				
100	120.000			1
44,76	(53.715)			2
		42000	(+)	
		12515	(+)	
		(800)	(-)	
		(779/)		
55,24	66.285			3
14,87	(17.845)			4
40,37	48.440			5
14,37	(17.240)			6
		18240		
		(1.000)	(-)	
		(770/)		
26	31.200			7

:

.2.2

:

:

:

:

☒

()

$$\dots - \dots = \dots / \dots$$

()

(72/)

:

- :

72

$$\dots - \dots = \dots$$

:

$$\dots - \dots + \dots + \dots = \dots$$

:

:

()

$$\dots - \dots / \dots = \dots / \dots$$

:

:

(770/)

$$\dots - \dots / \dots = \dots$$

:

%				
100 (xx)	xxxx (xxx)			1 2
		xxxx xxxx	(+) (+)	

		xxxx (xx)	(779/)	(+) (-)	
		xxxx (xx)		(-)	
xx (xx)	xxxx (xxx)				3 4
xx (xx)	xxxx (xxx)				5 6
		xxxx (xx)	(770/)	(-)	
xx	xxxx				7

: (3)

(2)

%					
100	200.000				1
53,26	(106.525)				2
		75.000		(+)	
		16.685		(+)	
		26.440		(+)	
		(1600)	(779/)	(-)	
		116.525			
		(10.000)		(-)	
46,74	93.475				3
7,92	(15.850)				4
41,82	77.625				5
5,82	(11.625)				6
		12.525			
		(900)	(770/)	(-)	
36	66.000				7

: N/12/31

" "

150.000	70	80.000	60
2.000	770	15.000	61
5.000	779	20.000	62
		30.000	68 63

:

%50	%25	%25	61/	
%40	%30	%30	62/	
%60	%20	%20	68	63/

: Excel :

Microsoft Excel - جدول تحليل الاستغلال الوظيفي

Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre Adobe PDF Tapez une question

Snagit Window

J25 fx

	G	F	E	D	C	B	A
6							
7		الوظائف			المبلغ	الأعباء	
8		الإدارة و المالية	التوزيع	الشراء	الموزع		
9		7.500	3.750	3.750	15.000	المواد و اللوازم المستهلكة	61
10		8.000	6.000	6.000	20.000	خدمات	62
11		18.000	6.000	6.000	30.000	ح/إلى 63 أعباء أخرى	68
12		33.500	15.750	15.750	65.000	المجموع	
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prêt NUM

(D12)

"

(C6)

(C6)

(=)

(C6)

(D12)

Microsoft Excel - جدول تحليل الاستغلال الوظيفي				
Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre ? Adobe PDF Taped une question				
I26 fx				
E	D	C	B	A
%	المبالغ الجزئية	المبالغ	البيان	الرقم
100	150.000		رقم الأعمال الصافي	1
=D4/D3*100	=C5+C6-C7		تكلفة شراء البضائع المباعة	2
		80000	(+)البضائع المستهلكة	5
		=D12'ترتيب الأعباء'	(+) مصاريف الشراء	6
		(5.000)	(-) النواتج المختلفة الأخرى(ح/779)	7
=D8/D3*100	=D3-D4		الهامش على تكلفة شراء البضائع المباعة	3
=D9/D3*100	=E12'ترتيب الأعباء'		مصاريف التوزيع	4
=D10/D3*100	=D8-D9		الهامش على تكلفة التوزيع	5
=D11/D3*100	=C12-C13		مصاريف الإدارة و المالية الصافية	6
		=F12'ترتيب الأعباء'	مصاريف الإدارة و المالية الإجمالية	12
		(2.000)	(-) النواتج المالية (ح/770)	13
=D14/D3*100	=D10-D11		نتيجة الاستغلال	7
				14
				15
				16
				17
				18
				19
				20
				21
				22
				23
				24
				25
				26
				27
				28
				29
				30
				31
				32
				33
				34
				35
				36
				37
				38
				39
				40
				41
				42
				43
				44
				45
				46
				47
				48
				49
				50

الرقم	البيان	المبالغ	المبالغ الجزئية	%
1	رقم الأعمال الصافي		150.000	100
2	تكلفة شراء البضائع المباعة		(90.750)	61
5	(+)البضائع المستهلكة	80000		
6	(+) مصاريف الشراء	15750		
7	(-) النواتج المختلفة الأخرى(ح/779)	(5.000)		
3	الهامش على تكلفة شراء البضائع المباعة		59.250	40
4	مصاريف التوزيع		(15.750)	11
5	الهامش على تكلفة التوزيع		43.500	29
6	مصاريف الإدارة و المالية الصافية		(31.500)	21
12	مصاريف الإدارة و المالية الإجمالية	33500		
13	(-) النواتج المالية (ح/770)	(2.000)		
7	نتيجة الاستغلال		12.000	8

: (1)

:

85.200 ^{DA} :	- 60
14.900 ^{DA} :	- 61
16.800 ^{DA} :	- 62
26.300 ^{DA} :	- 63
9.800 ^{DA} :	- 64
4.800 ^{DA} :	- 65
8.300 ^{DA} :	- 66
12.500 ^{DA} :	- 68
210.000 ^{DA} :	- 70
3.000 ^{DA} 6.600 ^{DA} :	- 77

2	1	1	61/
4	3	3	62/
2	2	1	68 63/

:

.1

.2

.3

: (2)

:

300.000^{DA}; 71

() 18.000^{DA} : 72

2.500^{DA} 4.000^{DA} : 77

70.000^{DA} منها 84.000^{DA} 61

25.000^{DA} 62

140.000^{DA} 68 63

:

.1

14.200^{DA}

98.000^{DA}

.2

:16.800^{DA}

: التمرين (3)

..:N

250.000 DA =

450.000 DA =

-

2 =

-

80.000 DA =

-

10.000 DA =

-

40.000 DA = 68/ ← 63/

-

-1

./	/	/		
%27	%45	%28		61/
%10	%60	%30		62/
%40	%50	%10		68←63/

7000^{DA} : 77/

-2

: (4)

. N
.435.000^{DA}
() 70.000^{DA}
% 80 200.000^{DA}
30.000^{DA}
20.000^{DA}
38000^{DA}
50000^{DA}
12.000^{DA}
10.000^{DA}
6.000^{DA}
2.000^{DA} 8.000^{DA}

:

-1

-2

					61/ 62/ 68-63
%15 %25 %20	%40 %25 %20	%25 %34 %26	%20 %16 %34		

.1.2

. 2.2

: (1)

.1 :

210.000			70
	85.200		60
124.800			80
124.800			80
	14.900		61
	16.800		62
93.100			81
93.100			81
6.600			77
	26.300		63
	9.800		64
	4.800		65
	8.300		66
	12.500		68
38.000			83

.2 :

$$3.725 = \frac{1}{4} \times 14.900 =$$

61/ :

7.450	3.725	3.725	14.900		61
6.720	5.040	5.040	16.800		62
24.680	24.680	12.340	61.700		68 63
38.850	33.445	21.105	93.400		

: 3

%				
100	210.000			1
49	(102.705)	85200		2
		21105	(+)	
		(3.600)	(779/) (-)	
		102.705		
51	107.295			3
16	(33.445)			4
35	73.850			5
17	(35.850)	38.850		6
		(3.000)	(770/) (-)	
		35.850		
18	38.000			7

: (2)

:

.1

300.000			71
18.000			72
	84.000		61
	25.000		62
209.000			81
209.000			81
4.000			77
	140.000		63 إلى 68
73.000			83

:

.2

:

-

+ + + =

16.800 + 14.200 + 98.000 +

= (140.000 + 25.000 + 14.000)

.50.000^{DA} =

%				
100	300.000			1
53,26	(197.500)			2
		70.000	(+)	
		50.000	(+)	
		98.000	(+)	
		2.500-	(779/) (-)	
		215.500		
		18.000-	(-)	
		197.500		
46,74	102.500			3
7,92	(14.200)			4
41,82	88.300			5
5,82	(15.300)			6
		16.800		
		1.500-	(770/) (-)	
		15.300		
36	73.000			7

: (3)

.1

$$200.000 = 250.000 - 450.000 = 80/$$

$$(62/ + 61/) - 80/ = 81/$$

$$(61/ 2 + 61/) - 200.000 = 80.000$$

$$61/ 3 = 120.000$$

$$40.000 = \frac{120.000}{3} = 61/$$

$$80.000 = 62/$$

			رح
450.000			70
	250.000		60
200.000			80
200.000			80
	40.000		61
	80.000		62
80.000			81
80.000			81
10.000			77
	40.000		63 إلى 68
50.000			83

: 2.

10.800	18.000	11.200	40.000		61
8.000	48.000	24.000	80.000		62
16.000	20.000	4.000	40.000		63 إلى 68
34.800	86.000	39.200	160.000		

: 2.

%				
100	450.000			1
62,71	(282.200)	250000	(+)	2
		39200	(+)	
		(7.000)	(-)	
		282.200	(779/)	
37,28	167.800			3
19,11	(86.000)			4
18.17	81.800			5
7.06	(31.800)	34800		6
		(3.000)	(770/)	
		37.800	(-)	
11.11	50.000			7

: (4)

:

.1

435.000			71
	70.000	()	72
20.000			61
	200.000		62
	30.000		
155.000			81
155.000			81
8.000			77
	180.000		63
	12.000		64
	10.000		65
	6.000		66
	50.000		68
	95.000		83

:

.1.2

6.000	16.000	10.000	8.000	40.000		61
7.500	7.500	10.200	4.800	30.000		62
51.600	51.600	67.080	87.720	258.000		63 إلى 68
65.100	75.100	87.280	100.520	328.000		

%				
100	435.000			1
90,07	(391.800)			2
		160.000	(+)	
		100.520	(+)	
		87.280	(+)	
		(6.000)	(-)	
		341.800		
		70.000	(+)	
		(20.000)	(-)	
		391.800		
9,93	43.200			3
17,26	(75.100)			4
7,33	(31.900)			5
14,51	(63.100)			6
		65.100		
		(2.000)	(-)	
		63.100		
21,84	(95.000)		(770/)	7

: