

:

(8) :

:

04 :

:

:

—

—

—

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

(4)

1.1

.()

.()

60/ - 70/ = 80/		: (1)
	(-)	

(chiffre d'affaire)

: ()

(...)

(60)

+ = ()

-

: 2.1

.(← ←)

:

.	+	+	=
$+72/ \quad +71/ \quad)=81/$ $(75 / \quad +74/ \quad +73/$ $80/ \quad \pm (62/ \quad + 61/ \quad)$:(2)
	(-)		
	(±)		

80

80/

80/

:

3.1

()

()

6.1. : ()

889/ - 880/ = 88/		:(6)
	(-)	

:

: (N)

" "

1.000.000		600.000	
2.000.000		1.500.000	
300.000		200.000	
25.000		800.000	
30.000		70.000	
60.000		20.000	
18.000		15.000	
5.000		33.000	
12.000		15.000	

.% 25

:

:

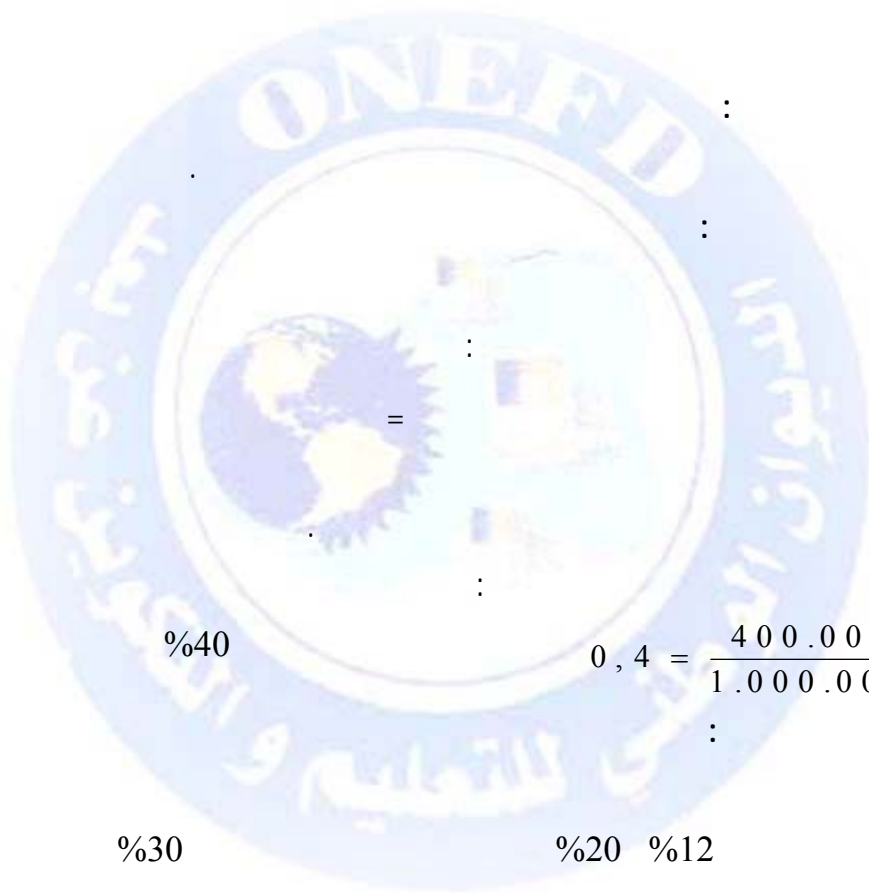
1.000.000			70
	600.000		60
400.000			80
400.000			80
2.000.000			71
300.000			72
25.000			73
30.000			74
60.000			75
	1.500.000		61
	200.000		62
1.115.000			81
1.115.000			81
18.000			77
5.000			78
	800.000		63
	70.000		64
	20.000		65
	15.000		66
	33.000		68
200.000			83
12.000			79
	15.000		69
	3.000		84
200.000			83
	3.000		84
197.000			880
	49.250		889
147.750		()	88



() :

-
-

1.2 :
:



%40

$$0,4 = \frac{400.000}{1.000.000} = .$$

%30

%20 %12

:

=

=

() + =

%37

$$0,37 = \frac{1.115.000}{1.000.000 + 2.000.000} = \dots$$

% 4,925

$$0,04925 = \frac{147.750}{1.000.000 + 2.000.000} = \dots$$

:

:

:

:

:

$$25.000 + 300.000 + 2.000.000 + 1.000.000 =$$

$$3.325.000 =$$

%33

$$0,33 = \frac{1.115.000}{3.250.000} =$$

:

%71

$$0,71 = \frac{800.000}{1.115.000} =$$

:

%2,9

$$0,029 = \frac{33.000}{1.115.000} =$$

.3 : (la capacité d'autofinancement)

: .1.3

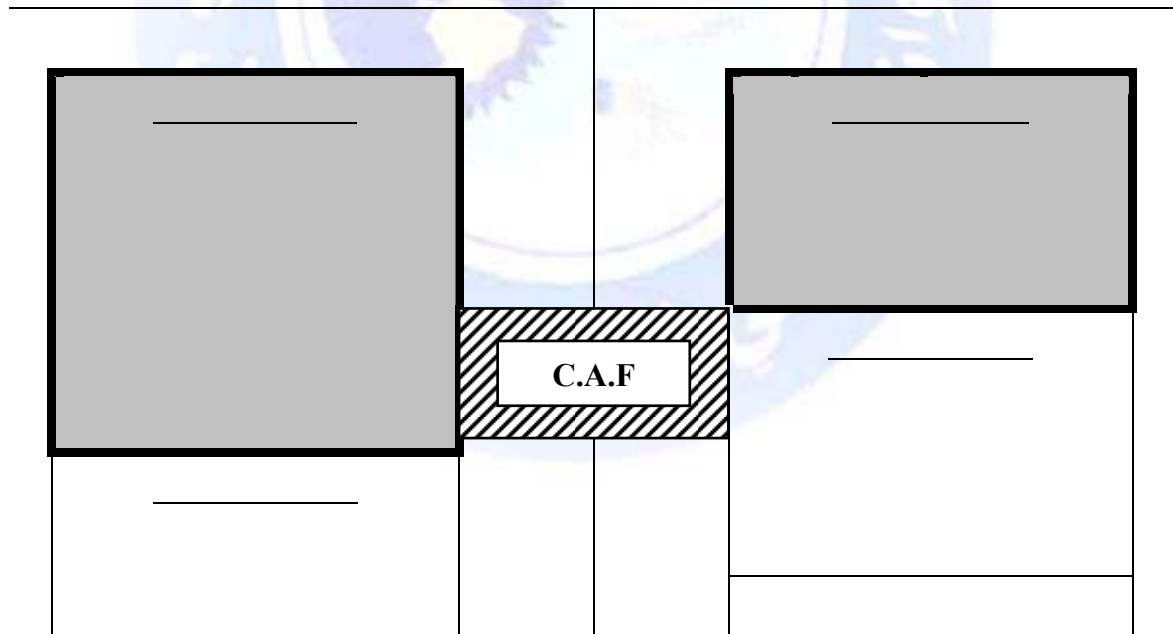
(Cash-flow)

(Dépenses)

(Recettes)

: .2.3

(C.A.F)



: ()

81	
77	+
78	+
79	(1) +
63	-
64	-
65	-
66	-
69	(2) -
889	-

: (1) 790 : 792 793 796.

: (2) 692 : 693 699.

:

790

: ()

88	
68	+
69	(1) +
79	(2) -
	=

: (1) 692 : 693 699.

: (2) 790 : 792 793 796.

:

: " "

	30.000		60
	20.000		61
	10.000		62
	50.000		63
	15.500		64
	6.000		65
	3.000		66
	25.000		68
	8.000		690
	2.000		692
	1.000		693
	500		694
	1.500		696
	300		697
	200		698
	1.200		699
80.000			70
90.000			71
14.000			72
5.000			73
3.000			74
1.000			75
2.000			77
500			78

1.800			790
2.500			792
800			793
600			794
400			796
200			797
100			798

:

(%25).

.1

.2

الحل :

.1

80.000			70
	30.000		60
50.000			80
50.000			80
90.000			71
14.000			72
5.000			73
3.000			74
1.000			75
	20.000		61
	10.000		62
133.000			81
133.000			81
2.000			77

500			78
	50.000		63
	15.500		64
	6.000		65
	3.000		66
	25.000		68
36.000			83
6.400			79
	14.700		69
	8.300		84
36.000			83
	8.300		84
27.700			880
	6.925		889
20.775		()	88

:

.2

:

133.000		81
2.000	+	77
500	+	78
600	+	794
200	+	797
100	+	798
(50.000)	-	63
(15.500)	-	64
(6.000)	-	65
(3.000)	-	66

(8.000)	-	690
(500)	-	694
(1.500)	-	696
(300)	-	697
(200)	-	698
(6.925)	-	889
44.475	=	

:()

20.775		88
25.000	+	68
2.000	+	692
1.000	+	693
1.200	+	699
1.800	-	790
(2.500)	-	792
(800)	-	793
(400)	-	796
44.475	=	

(l'autofinancement)

: **.1.4**

() : **.2.4**

:

-	=
---	---

: 25.000^{DA} " " :

44.475	
(25.000)	
19.475	

(2005)

" "

: (2006)

(2006)	(2005)	
1.500.000	1.250.000	
550.000	500.000	
270.000	253.000	
125.000	80.000	
112.000	185.000	
8.000	6.000	
55.000	40.000	
25.000	15.000	

:
: Excel

.1

.2

" "

: (SI)

	2006	2005	
		
		

نسب الاستغلال و التمويل الذاتي - Microsoft Excel											
Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre ? Adobe PDF											
Tapez une question											
Arial 10 G I S											
N82 fx											
K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	
								سنة (2006)	سنة (2005)	العناصر	1
								1.500.000	1.250.000	مبيعات البضائع	2
								550.000	500.000	الهامش الإجمالي	3
								270.000	253.000	القيمة المضافة	4
								125.000	80.000	مصاريف المستخدمين	5
								112.000	185.000	الاهلاكات	6
								8.000	6.000	المؤونات	7
								55.000	40.000	النتيجة الصافية	8
								25.000	15.000	الأرباح الموزعة	9
											10
							المقارنة بين السنتين	سنة 2006	سنة 2005	النسبة	11
							انخفاض	36.67	40	معدل الهامش الإجمالي	12
							انخفاض	18	20.24	معدل القيمة المضافة	13
							ارتفاع	3.67	3.20	معدل النتيجة الصافية	14
							ارتفاع	46.30	31.62	معدل مصاريف	15
							انخفاض	41.48	73.12	معدل الاهلاكات	16
							انخفاض	175.000	231.000	قدرة التمويل الذاتي	17
							انخفاض	150.000	216.000	التمويل الذاتي	18

(D12)

: (D18 D13)

=SI(B12>C12;"انخفاض";"ارتفاع")

(1) :

(N) :

1.500.000		800.000	
45.000		300.000	
80.000		200.000	
		100.000	
		50.000	
		15.000	
		10.000	
		80.000)
		15.000)
			(%80
			(

(%25

)

.1

.2

.3

%70

.4

: (2)

:

5.000.000			71
1.400.000			72
	2.500.000		61
	800.000		62
3.100.000			81
3.100.000			81
250.000			77
	870.000		63
	125.000		64
	66.000		65
	55.000		66
	1.100.000		68
1.134.000			83
-			79
	134.000		69
	134.000		84
1.134.000			83
	134.000		84
1.000.000			880
	250.000		889
750.000		()	88

800.000^{DA}

1.300.000^{DA}

:

.1

.2

.3

: (3)

.320.000 ^{DA} (N) " "

: (N)

80.000	68
20.000	692
50.000	693
150.000	699
120.000	792
45.000	793

:

. (N) " "

.1

" "

.2

: (1)

.1 :

1.500.000	800.000		70 60
700.000			80
700.000 45.000	300.000 200.000		80 74 61 62
245.000			81
245.000 80.000	100.000 50.000 15.000 10.000 80.000		81 77 63 64 65 66 68
70.000			83
-	15.000		79 69
	15.000		84
70.000	15.000		83 84
55.000			880
	13.750		889
41.250			88

: .2

%		
46,66	/	
16,33	/	
2,75	/	
40,82	/	
26,12	/	

: .3

() + = CAF

$$CAF = 41.250 + (80.000 + 15.000) = 136.250^{DA}$$

:

245.000		81
80.000	+	77
100.000	-	63
(50.000)	-	64
(15.000)	-	65
(10.000)	-	66
(13.750)	-	889
136.250	=	

: .4

$$- CAF = AF$$

$$AF = 136.250 - (41.250 \times 0,70)$$

$$AF = 136.250 - 28.875 = 107.375^{DA}$$

: (2)

.1 :

%		
62	/	
15,00	/	

%		
28,06	/	
25,81	/	
48,44	(+)/	

.2 :

:

() + = CAF

$$CAF = 750.000 + (1.100.000 + 134.000) = 1.984.000^{DA}$$

:

3.100.000		81
250.000	+	77
870.000	-	63
125.000	-	64
66.000	-	65
55.000	-	66
250.000	-	889
1.984.000	=	

.3 :

$$- CAF = AF$$

$$AF = 1.984.000 - 1.300.000$$

$$AF = 684.000^{DA}$$

: (3)

.1 :

320.000		
80000	-	68
20000	-	692
50000	-	693
150000	-	699
120000	+	792
45000	+	793
185.000	=	88

.2 :
(Cash-flow)

(Dépenses) (Recettes)