

:

:(3)

:

08 :

:

:

—

—

—

تصميم الدرس

:



:

:



.1

.	100.000	"	"	2005/06/01	
.144575	60.000			2005/07/15	

"	"	
---	---	--

"	"		
100000	60000 40000 ()	60000 40000 ()	100000

:

"

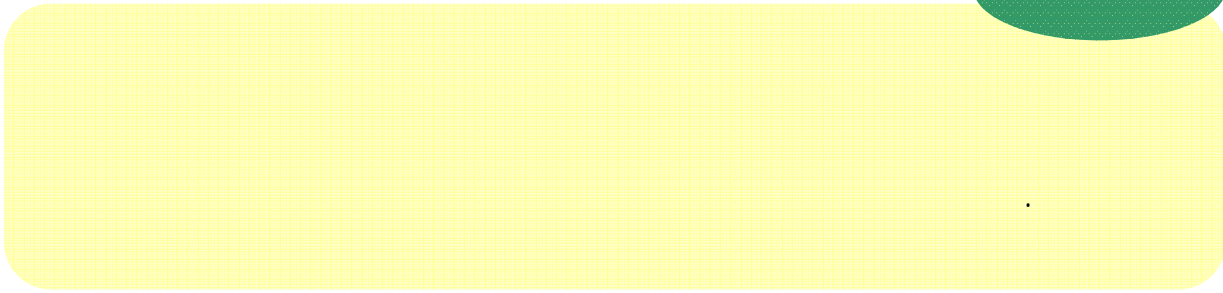
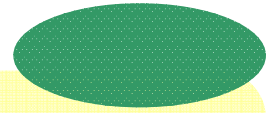
"

"

40.000

"

. 40.000



:

-

-

:

.2

"

"

2005/12/31



:

571.000			2005/12/01
	70.000	" " 127815	2005/12/05
17.000		" " 215810	2005/12/14
12.000		()	2005/12/30
	5.000		2005/12/30
600.000	75.000		/
-	525.000	2005/12/31	
600.000	600.000		

"

"

	571.000		2005/12/01
70.000		" " 127815	2005/12/07
47.000		" " 155781	2005/12/12
	13.000	" " 124630	2005/12/18
117.000	584.000		/
467.000		2005/12/31	
584.000	584.000		



3.

" "

: 2005/12/31 " "

:

*
 . 17.000 215810 -
 . 12.000 () -
 . 5.000 -

:

*
 . 47.000 " " 155781 -
 . 13.000 " " 124630 -

" "			
	467.000		2005/12/31
	17.000	215810	
	12.000	()	
5.000			
491.000			2005/12/31
496.000	496.000		

" "			
525.000			2005/12/31
	47.000	" " 155781	
13.000		" " 124630	
	491.000		2005/12/31
496.000	496.000		

Le chef du centre des chèques postaux.

2005/12/31		2005/12/31	
29.000	" "	470	485
17.000		770	
12.000	/		
5.000	2005/12/31	485	65
5.000			



(7 6)

:


:(1)

:(2)

:(3)

:(4)

1.

"	"	2005/12/31	
		:	
	13.270	-	
	2.860	2005/12/08	-
	%6	350.000	-
		.2006/03/31	
2005/05/01		2005/05/01	-
	.255201	15.600	2006/04/30
	300.000		2005/12/31 -
		.2006/08/31	2005/09/01
	%5	"	" -
	2005/12/31	45.000	2005



1.1

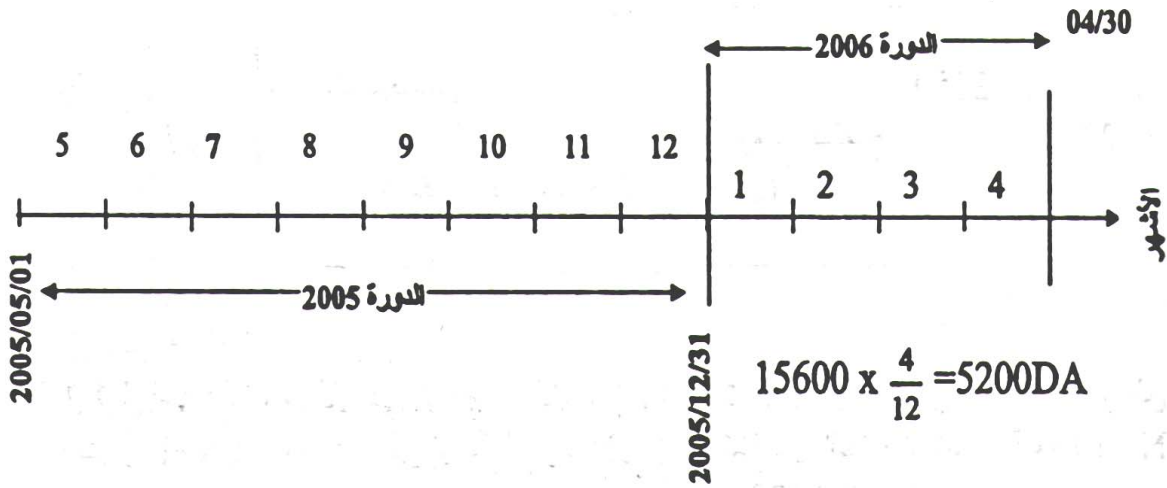
	200N	
:	.200N	200N/12/31
		-
		-
200N/12/31		-
		-
		-

2006

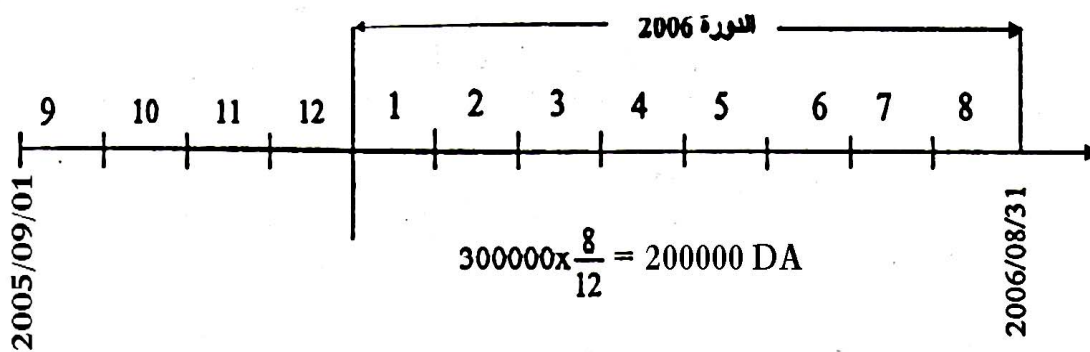
04

" "

:



: 2006 08



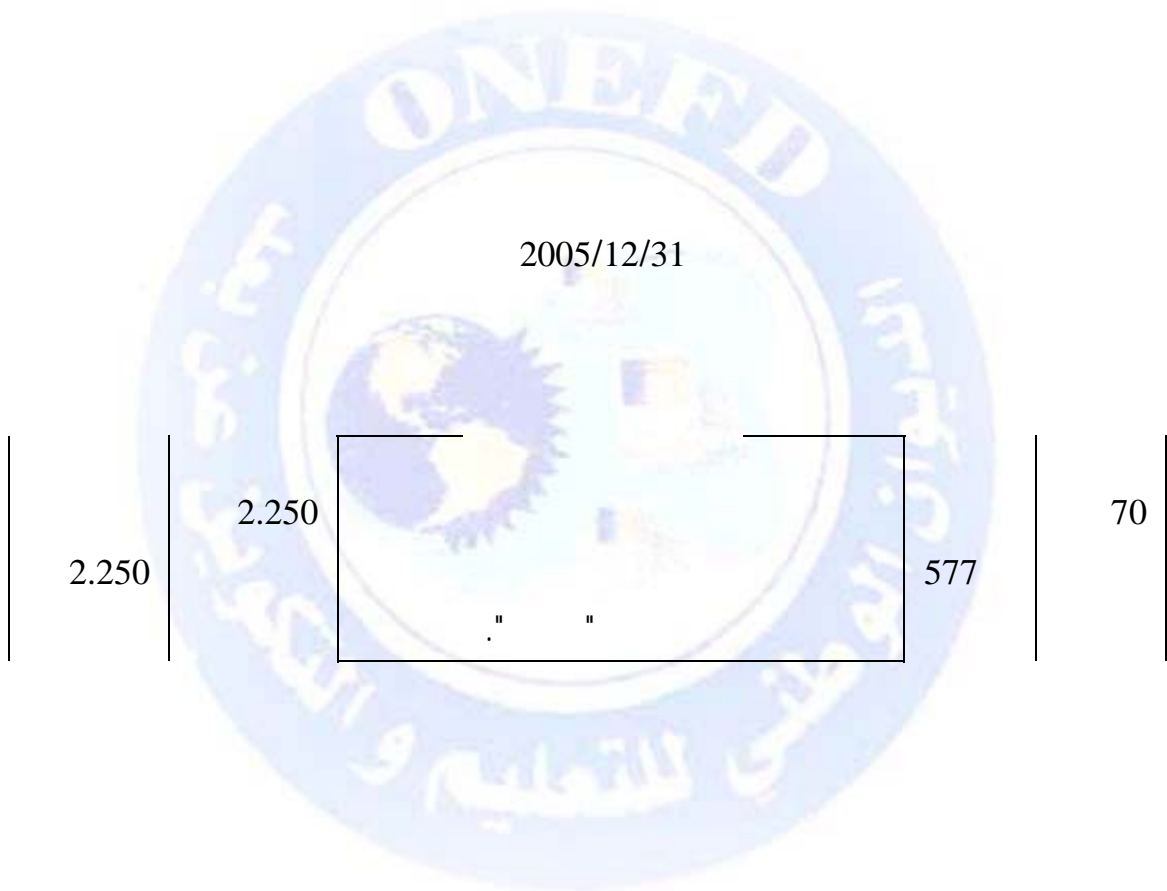
2005/12/31

5.200	5.200		468
		660	
		//	
200.000	200.000		468
		621	

3.1

.....

$$45.000 \times \frac{5}{100} = 2.250DA$$

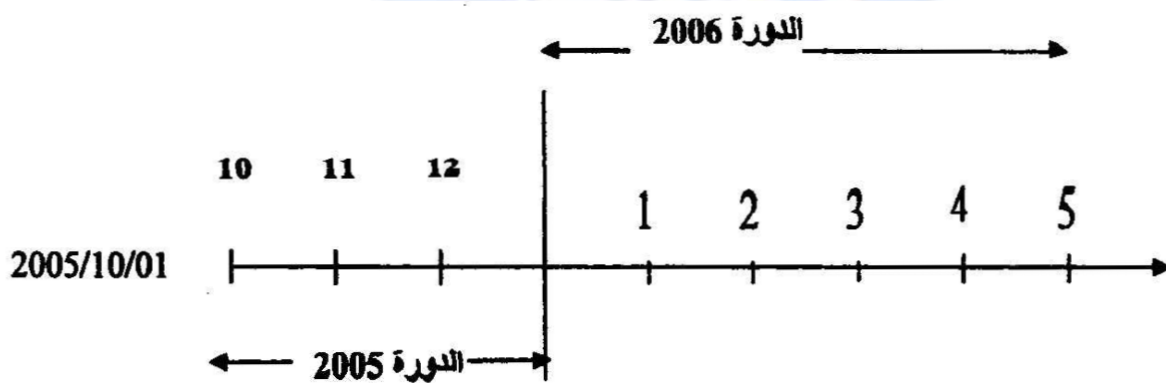


2.

"	"	2005/12/31	📖
		:	
45.000	08	2005/10/01	-
	.125346		
	2005		-
. 2006		3.240 " "	
15.000			-

1.2

$200N+1$ $200N$
 $200N+1$ $200N$
 578
 $200N+1$ " "



$$45000 \times 5 = 225000DA$$

2005/12/31

225.000	225.000		578	74
				.2.2

.200N

:

2005/12/31

3.240	3.240		779	438
				.3.2

:

2005/12/31

15.000	15.000	770	427
--------	--------	-----	-----

"	"	2005/12/31		📖
				:
"	140	2005/12/26	-	
		12.300	"	
	3.780	2005/12 28	-	
	3.000	2005/12/28	-	

✍

.1

.1.1

200N

37

" " "

:

2005/12/31

12.300

12.300

380

37

.2.1

200N

538

" " "

:

2005/12/31

3.780	3.780	538	381
		:	2.

478

2005/12/31

3.000	3.000	70	478
-------	-------	----	-----

Excel

:

: Excel

.1

Microsoft Excel - حالة التقارب.xls										
Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre Nitro PDF Adobe PDF										
Tapez une question										
K49 fx										
I H G F E D C B A										
كشف البنك										
التاريخ	البيان	مدین	دائن							
01/12/2005	رصيد دائن		571000							
05/12/2005	شيك رقم 127815 لتوريد "محمد"	70000								
14/12/2005	شيك رقم 215810 من التزبون "أحمد"		17000							
30/12/2005	نواحي مالية (فوائد)		12000							
30/12/2005	مصاريف مسك الحساب	5000								
	مجموع الحركة	75000	600000							
	رصيد دائن في 31/12/2005	525000	-							
	المجموع	600000	600000							
حساب البنك لدى المؤسسة										
التاريخ	البيان	مدین	دائن							
01/12/2005	رصيد مدین	571000								
07/12/2005	شيك رقم 127815 لتوريد "محمد"		70000							
12/12/2005	شيك رقم 155781 لتوريد "علي"		47000							
18/12/2005	شيك رقم 124630 من التزبون "فاسح"	13000								
	مجموع الحركة	584000	117000							
	رصيد مدین في 31/12/2005		467000							
	المجموع	584000	584000							

كشف الجيك				حساب الجيك لدى المؤسسة			
البيان	مدين	دائن		البيان	مدين	دائن	
رصيد دائن		571000		رصيد مدين قبل التسوية		38717	
شيك رقم 127815 لتسوية "محمد"	70000						
شيك رقم 215810 من القربون "أحمد"		17000					
نواحي مالية (قوائد)		12000					
مصاريف مسك الحساب	5000						
مجموع الحركة	=SOMME(C3:C7)	=SOMME(D3:D7)		رصيد دائن		38717	
رصيد دائن في 31/12/2005	=D8-C8	-		المجموع			
المجموع	=SOMME(C8:C9)	=SOMME(D8:D9)					
حساب الجيك لدى المؤسسة				حساب مؤسسة "أسواق" لدى الجيك الوطني			
البيان	مدين	دائن		البيان	مدين	دائن	
رصيد مدين	571000			رصيد مدين قبل التسوية		38717	
شيك رقم 127815 لتسوية "محمد"		70000					
شيك رقم 155781 لتسوية "علي"		47000					
شيك رقم 124620 من القربون "فانح"	13000						
مجموع الحركة	=SOMME(C14:C17)	=SOMME(D14:D17)		رصيد مدين		38717	
رصيد مدين في 31/12/2005	=C18-D18	-		المجموع			
المجموع	=SOMME(C18:C19)	=SOMME(D18:D19)					

	I	H	G	F	1
	حساب مؤسسة " أسواق " لدى البنك الوطني				2
	دائن	مدين	البيان	التاريخ	3
	=C9		رصيد مدين قبل التسوية	38717	4
		D16=	B16=		5
	C17=		B17=		6
					7
		=SOMME(I4:I7)-SOMME(H4:H7)	رصيد دائن	38717	8
	=SOMME(I4:I8)	=SOMME(H4:H8)	المجموع		9
					10
					11
	حساب البنك لدى مؤسسة " أسواق "				12
	دائن	مدين	البيان	التاريخ	13
		=D19	رصيد مدين قبل التسوية	38717	14
		D5=	B5=		15
		D6=	=B6		16
	C7=		B7=		17
	=SOMME(H14:H17)-SOMME(I14:I17)		رصيد مدين	38717	18
	=SOMME(I14:I18)	=SOMME(H14:H18)	المجموع		19
					20

Feuil3 Feuil2 المعطيات

3.

:

حساب مؤسسة "أسواق" لدى البنك الوطني				
التاريخ	البيان	مدين	دائن	
31/12/2005	كفل التسوية		525000	
	رقم 1557	47000		
	شيك رقم		13000	
31/12/2005	رصيد دائن	491000		
	المجموع	538000	538000	
حساب البنك لدى مؤسسة "أسواق"				
التاريخ	البيان	مدين	دائن	
31/12/2005	كفل التسوية	467000		
	215810	17000		
	نوائج مالية	12000		
	مصاريف		5000	
31/12/2005	رصيد مدين		491000	
	المجموع	496000	496000	

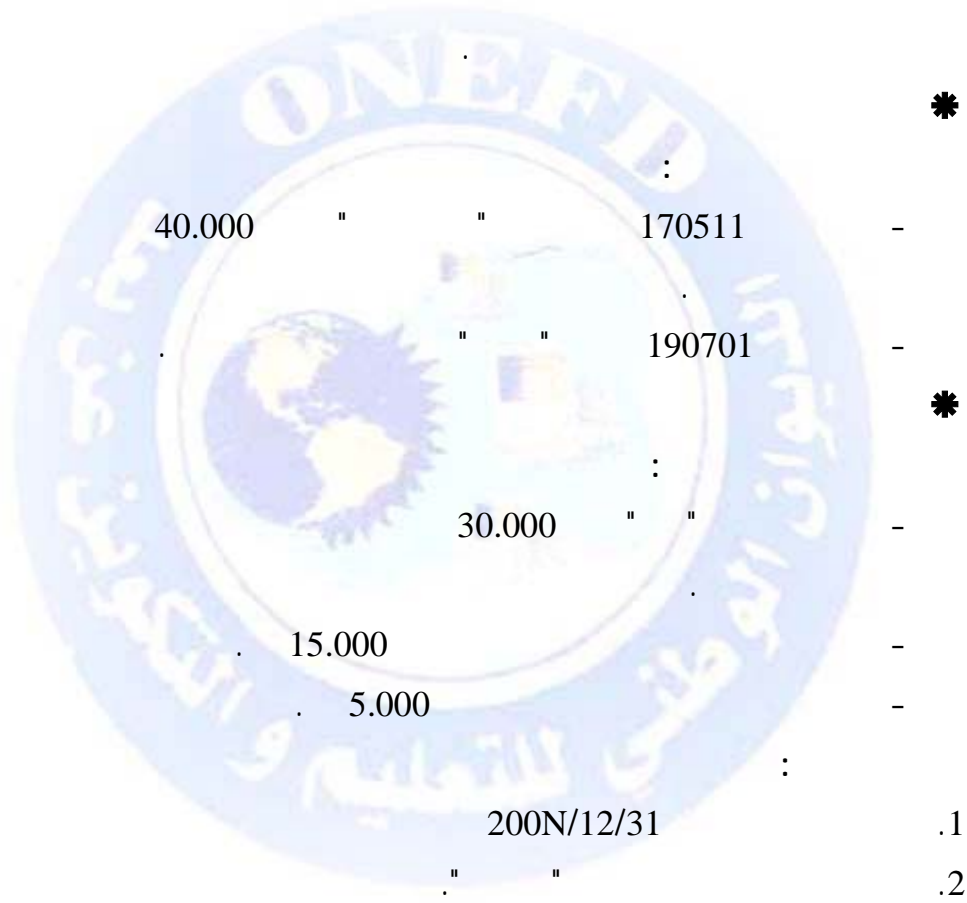
:

:(1)

200N/12/31

. 780.000 " "

. 830.000



:(2)

2005/12/31

: " "

187150 24.000 -1

.2006/08/31 2005/09/01

" " 150.000 2005/12/20 -2

.71

19	180000	2005/12/25	-3
	130.000	2005/12/27	-4
	3.000	2005/10/01	-5
	2006/04/30	2005/10/01	-6
	7.000		-7
	2005/12/31		
		(3)	
200N-1/12/01	60.000	200N-1/12/31	.1
		200N/05/31	.2
	80.000	200N-1/12/01	.3
	50.000	200N-1/12/20	.4
	21	200N-1/12/21	.5
	45.000	88	.6
15.000		" "	.7
	200N-1		
	" "	10.000	
	5.000	200N-1	
200N-1		12.000	
200N-1/12/31			

:

: (1)

: 200N/12/31

.1

" . "			
	780.000		200N/12/31
	30.000		
	15.000	()	
5.000			
820.000			200N/12/31
825.000	825.000		

" . "			
830.000			200N/12/31
40.000		170511	
	50.000	190701	
	820.000		200N/12/31
870.000	870.000		

:" . "

.2

200N/12/31

30.000	45.000		470	485
15.000			770	
		//		
5.000	5.000		485	65

:(2)

:2005/12/31

		(1)		
16.000	16.000		660	468
		(2)		
150.000	150.000		70	478
		(3)		
180.000	180.000		380	37
		(4)		
130.000	130.000			380
130.000			538	

		(5)		
17.142,86	17.142,86		578	74
		(6)		
5.000	5.000		779	438
		(7)		
7.000	7.000		577	70

:(3)

.200N-1/12/31

		(1)		
10.000	10.000		621	468
10.000	10.000		578	74
50.000	50.000		70	478

		(4)		
45.000	45.000		380	37
		(5)		
15.000	15.000		779	438
		(6)		
10.000	10.000		577	70
		(7)		
5.000	5.000		485	65
		(7)		
12.000	12.000		770	485