

le change : (5)

:

06 :

:

:

-

-

- .1
- .2
- .3
- .4
- .5 ( )
- .6
- .7
- .8
- .9
- .10

le change

.1

:

.(Devise)

( )

.(Cambio)

.1.2 : Le change au comptant

1\$ 74 D.A

74 D.A

48

.2.2 :Le change à terme

( )

2006/09/10

.2006/11/09

36.000

% 6

1

10 D.A

$$E = 36.000 \times \frac{6 \times 60}{36000} = 360 \text{ €}$$

$$VA = 36000 - 360 = 35640 \text{ €}$$

$$35640 \times 10 = 356400 \text{ DA}$$

36000

35640

11/09

.3 :

( )

.4 :

( )

.cambistes

\$ USD  
 £ GBP  
 € EUR  
 ¥ JPY



**.5 ( ) :Taux de change**

**cotation à l'incertain**

**(1)**

**1 US Dollar = 73,07168 Algerian Dinar :**

**1 Euro = 97,50247 Algerian Dinar**

cotation au certain

: (2)



1 Algerian Dinar (DZD) = 0,01369 US Dollar (USD)

1 Algerian Dinar (DZD) = 0,01026 Euro

%95

1 USD = 73,07168 DZD

1 US Dollar = 1,3072 CHF

$$\frac{73.071068}{73.071068} = \frac{1.3072}{73.071068}$$

1DZD = 0,01789CHF

$$\frac{1.3072}{1.3072} = \frac{73.071068}{1.3072}$$

1CHF = 55,8993DZD

:

.6

( )

: Système de change fixe

.1.6

1971

: Système de change flexible

.2.6

1971

: La politique de change

.7

:

1.7

☒ (1) :

**:Les effets d'une monnaie faible**

:

:

( ) .

-

-

-

:

-

( )

-

☒ (2) :

**: Les effets d'une monnaie forte**

:

( )

-

-

:

-

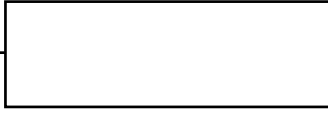
: 2.7



( ) :



— — — — —  
↓



	:	.1
	:	.2
	:	.1.2
		48
	:	.2.2
	:	.3
		-
		-
		-
		-
	:	.4
	:	
		-
		-
		-
	:	.5



( )

.6

:

.1.6

:

.2.6

:

.7

:

1.7

:

.2.7

:

:

( )

4

( )

.1

(Foreign Exchange)

(ForEx)

: 1

EURUSD

1,2038

EURUSD

: 2

1,7580

GBPUSD

.2

(

EURUSD

.....

-

GBPUSD

.....

-

AUDUSD

....

-

			:	(
		:		
		<b>USDCHE</b>	...	-
		<b>USDJPY</b>	.....	-
		<b>USDCAD</b>	...	-
	1,3072	<b>USDCHE</b>		
)	72	30		(
			:	.3
				(CROSS)
		<b>EURJPY</b>	: 3	*
		<b>EURJPY</b>	.....	-
		<b>EURGBP</b>	.....	-
		<b>EURCHF</b>	.....	-
		<b>GBPJPY</b>	.....	-

▲

.1

- ( )
- ( )
- ( )
- ( )

.2

- ( )
- ( )
- ( )
- ( )

.3

- ( )
- ( )
- ( )
- ( )

.4

- ( )
- ( )
- ( )
- ( )

.5

- ( )
- ( )
- ( )
- ( )



: .6

- ( )

- ( )

- ( )

- ( )

: .7

- ( )

- ( )

- ( )

- ( )

: ▲

.1

350

500

: **EURDZD=91,62**

150 DA

450

.2

: **USDDZD=72,86**

.(DZD)

▲ السؤال الثالث:

:

.(USDDZD) 70,85 =

.(USDRSA) 3,75 =

.(USDKWD) 0,2892 =

.(USDCAD) 1,1316 =

.(USDJPY) 1,1767 =

= 70,85





## بنك الجزائر

أكد تقرير حول "الاتجاهات النقدية والمالية للسداسي الأول 2006" الصادر عن بنك الجزائر في ديسمبر الماضي أن النتائج الاقتصادية الكلية المسجلة في هذه الفترة تشهد على "تعزيز الاستقرار الماكرواقتصادي" الذي تدعمه بفضل التوازن في ميزان المدفوعات والانخفاض الكبير في حجم الديون والارتفاع المتواصل لاحتياطي الصرف.

من جانبه شهد احتياطي الصرف ارتفاعا ملحوظا حيث أكد بنك الجزائر أن حجمه الرسمي وصل إلى 65,66 مليار دولار نهاية جوان الماضي وهو يقارب حجم الناتج الداخلي الخام لعام 2003 الذي بلغ 68 مليار دولار، مقابل 56,18 مليار دولار نهاية 2005. وواصل بنك الجزائر في السداسي الأول 2006 سياسة تحديد نسبة صرف الدينار لضمان استقرار العملة الوطنية أمام أهم العملات الأجنبية لاسيما الدولار والايورو، وأشار التقرير إلى أن نسبة صرف الدولار انتقلت من معدل 73,36 دينار في 2005 إلى 73,45 دينار في الثلاثي الأول 2006، ثم إلى 72,86 دينار في الثلاثي الثاني 2006، أما معدل صرف الاورو فانتقل من 91,30 دينار في 2005 إلى 88,36 دينار في الثلاثي الأول 2006 ثم 91,62 دينار في الثلاثي الثاني 2006.

حنان اح

جريدة المساء 04 جانفي 2007 م

:



( )	1
( )	2
( )	3
( )	4
( )	5
( )	6
( )	7

:



.1

$$350 \text{ €} \times 91,62 = 32.067 \text{ DA}$$

:

$$500 \times 350 \text{ €} = 175.000 \text{ €}$$

:

$$175.000 \times 91,62 = 16.033.500 \text{ DA}$$

:

- .2

$$\frac{150}{72,86} = 19,0839 \text{ \$}$$

:

$$19,0839 \times 450 \times 1000 = 8.587.755 \text{ \$}$$

:

$$150 \times 450 \times 1000 = 67.500.000 \text{ DA}$$

$$\text{USD DZD} = 70,85$$

$$\text{USD RAS} = 3,75$$

$$3,75 \text{ RAS} = 70,85 \text{ DZD}$$

$$\frac{3,75 \text{ RAS}}{3,75} = \frac{70,85 \text{ DZD}}{3,75}$$

$$1 \text{ RAS} = 18,89 \text{ DZD}$$

$$= 70,85$$

$$= 18,89$$

$$= 244,98$$

$$= 62,61$$

$$= 60,21$$

65,66