



31/5/2018

4/6/2018

I.

1.

(1)	<u>750</u>			
			)	)
		1,200,000,000	US\$0.01	

2.

	_____		_____	
			)	)
		_____	_____	_____
(	)	_____	_____	_____
		_____	_____	_____

3.

	_____		_____	
			)	)
		_____	_____	_____
(	)	_____	_____	_____
		_____	_____	_____

US\$12,000,000.00

II.

	(1)	(2)		
	_____	_____	_____	_____
	<b>834,073,195</b>	_____	_____	_____
	-	_____	_____	_____
	<b>834,073,195</b>	_____	_____	_____

III.

( / / ) _____					
2009 7					
23					
3.56/					
11,242,404					11,242,404
( 1)					
2. 2010 5					
27					
2.78/					
0					-
( 1)					
3. 2011 10					
11					
2.67/					
7,231,599					7,231,599
( 1)					
4. 2015 5					
22					
11.65/					
6,026,332					6,026,332
( 1)					
			A. ( ) _____		
			( ) _____		
			( ) _____		
	( ) _____				

(      - / / )

1.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )

(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )

( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / )

2.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )

(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )

( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / )

3.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )

(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )

( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / )

4.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )

(      ) \_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(      )

( / / ) \_\_\_\_\_ ( / / )

B. (      ) \_\_\_\_\_

(      ) \_\_\_\_\_

(      ) \_\_\_\_\_

1.	<u>930,000,000</u>			
	<u>5%</u>			
		<u>96,000,000</u>	<u>96,000,000</u>	<u>7,778,142</u>
	( )	<u>5790</u>		
	( 1)			
	( )			
	( / / )	<u>( / / )</u>		
2.				
	( )			
	( 1)			
	( )			
	( / / )	<u>( / / )</u>		
3.				
	( )			
	( 1)			
	( )			
	( / / )	<u>( / / )</u>		
4.				
	( )			
	( 1)			
	( )			
	( / / )	<u>( / / )</u>		
			C. ( )	
			( )	
			( )	

( / / )( )	
1. _____ _____ _____ _____ ( / / ) _____ ( I )	
2. _____ _____ _____ _____ ( / / ) _____ ( I )	
3. _____ _____ _____ _____ ( / / ) _____ ( I )	
_____ D. ( ) _____ ( ) _____ ( )	

1.	_____	( / / )	( / / )	_____	_____
			( / / )		
			( / / )		
2.	_____	( / / )	( / / )	_____	_____
			( / / )		
			( / / )		
3.		( / / )			
			( / / )		



5.

( I) ———  
( / / ) ( / / )  
———— ( / / )  
( / / )



6.



9. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_

10. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_  
E. ( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_

A E (1) \_\_\_\_\_  
(2) \_\_\_\_\_  
A E \_\_\_\_\_  
A E \_\_\_\_\_  
*II*

