



31/12/2017

3/1/2018

I.

1.

(1)	<u>750</u>				
			)	)	
		<u>1,200,000,000</u>	<u>US\$0.01</u>	<u>US\$12,000,000</u>	
(	)				
		<u>1,200,000,000</u>	<u>US\$0.01</u>	<u>US\$12,000,000</u>	
(2)					
			)	)	
(	)				

2.

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

3.

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

US\$12,000,000.00

II.

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

III.

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

2009 7

( / / )

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

2. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

3. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

( 1 )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

4. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

( / / )  
( )


( 1 )

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

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



1.  $(-1) \underline{\hspace{2cm}}$   
 $( / / )$   
 $( / / )$   
 $( / / )$   $\underline{\hspace{2cm}}$   $\underline{\hspace{2cm}}$



2.  $(-1) \underline{\hspace{2cm}}$   
 $( / / )$   
 $( / / )$   
 $( / / )$   $\underline{\hspace{2cm}}$   $\underline{\hspace{2cm}}$

3.  $(-1) \underline{\hspace{2cm}}$   
 $( / / )$   
 $( / / )$



5.

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



6.



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

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

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

( )

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

— —————

— —————  
(