

31/10/2018

2018 11 6

I.

1.

(1)	<u>866</u>			
			)	)
		<u>20,000,000,000</u>	<u>0.10</u>	<u>2,000,000,000</u>
(	)			
		<u>20,000,000,000</u>	<u>0.10</u>	<u>2,000,000,000</u>
(2)				

2.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

3.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

2,000,000,000



(      - / / )

1.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

( I )

(      )

( / / )

( / / )

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

( I )

(      )

( / / )

( / / )

3.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

( I )

(      )

( / / )

( / / )

4.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

( I )

(      )

( / / )

( / / )

B. (      )

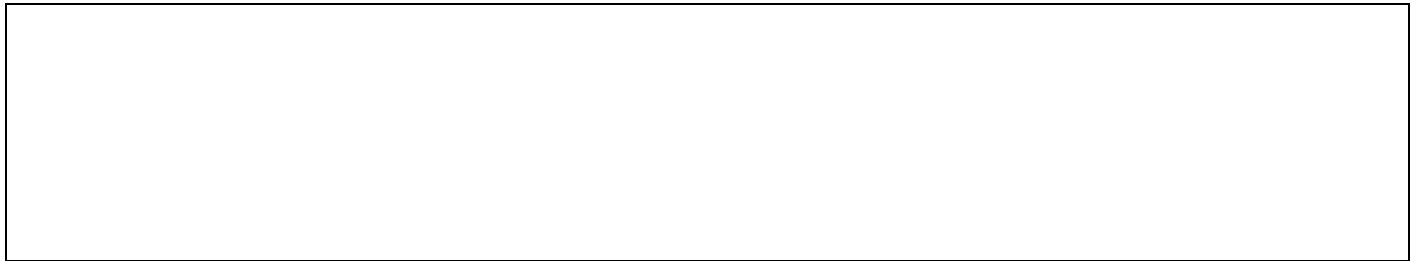
(      )

(      )

1.	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	194,700,000	194,700,000	118,000,000
	( )	_____			
	( / )	_____			
		:			
			1.65		

( )  
( / )

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



1.  $( I )$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  $( / / )$   $( / / )$   
 $( / / )$   $( / / )$  \_\_\_\_\_

2.  $( I )$   
 $( /$

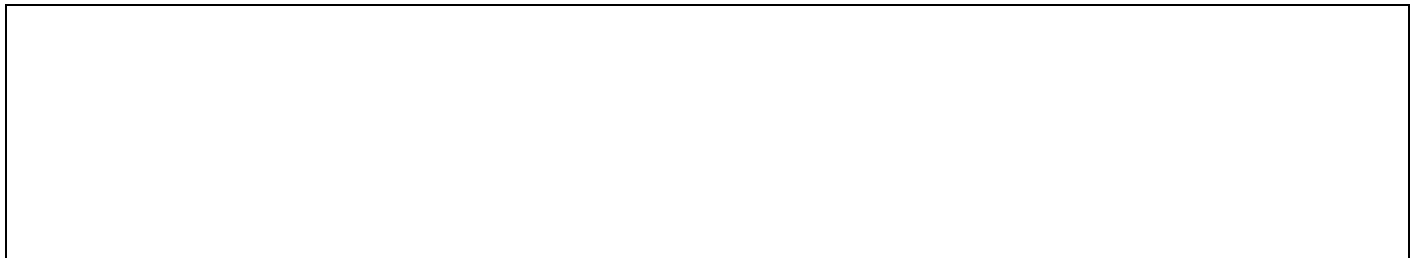
5. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
\_\_\_\_\_ ( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_

6. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_

7. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / ) ( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_

8. ( I) \_\_\_\_\_  
( / / ) ( / / )  
( / / )





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

10. ( / / ) ( / / )  
( / / )

