



30/09/2018

---



---

I.

1.

(1)	<u>1133</u>	<u>H</u>			
			)	)	
		<u>675,571,000</u>	<u>RMB1.00</u>	<u>RMB 675,571,000.00</u>	
(	)				
		<u>675,571,000</u>	<u>RMB1.00</u>	<u>RMB 675,571,000.00</u>	
(2)					
			)	)	
		<u>1,030,952,000</u>	<u>RMB1.00</u>	<u>RMB 1,030,952,000.00</u>	
(	)				
		<u>1,030,952,000</u>	<u>RMB1.00</u>	<u>RMB 1,030,952,000.00</u>	

2.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

3.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

RMB 1,706,523,000.00

II.

(1)	(2)
675,571,000	1,030,952,000
675,571,000	1,030,952,000

III.

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

1. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ( / / ) \_\_\_\_\_  
 ( 1 ) \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ( / / ) \_\_\_\_\_  
 ( 1 ) \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ( / / ) \_\_\_\_\_  
 ( 1 ) \_\_\_\_\_

A. ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_

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

(      - / / )

1.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

( / / )

\_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

( / / )

\_\_\_\_\_

3.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

( / / )

\_\_\_\_\_

4.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

( / / )

\_\_\_\_\_

B. (      ) \_\_\_\_\_

(      ) \_\_\_\_\_

(      ) \_\_\_\_\_

1.

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

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

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

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

2.

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

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

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

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

3.

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

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

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

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

4.

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

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

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

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

C. ( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_

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

1.  $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   
 $( \ / \ / \ )$

2.  $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   
 $( \ / \ / \ )$

3.  $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   $( \ / \ / \ )$   
 $( \ / \ / \ )$

5.	_____	( / / )	( / / )	( / / )	_____
6.		( / / )	( / / )	( / / )	_____
7.		( / / )	( / / )	( / / )	_____
8.	_____	( / / )	( / / )	( / / )	_____
9.		( / / )	( / / )	( / / )	_____



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

10. ( ) \_\_\_\_\_ ( / / ) ( / / )  
 ( ) \_\_\_\_\_ ( / / )  
 ( / / )

E. ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_  
 ( ) \_\_\_\_\_

A E		(1) 0
		(2) 0
A E		
A E		

( )

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( )

---

1. ( )

2.