

28/02/2021

2021 3 1

I.

1.

(1)	<u>1117</u>				
			)	)	
		<u>10,000,000,000</u>	<u>0.1</u>		<u>1,000,000,000.00</u>
(	)	_____			_____
		<u>10,000,000,000</u>	<u>0.1</u>		<u>1,000,000,000.00</u>
(2)	_____				
			)	)	
		_____	_____		_____
(	)	_____			_____
		_____	_____		_____



III.

( / / )

1.

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

( / / )

( 1 )

2.

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

( / / )

( 1 )

3.

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

( / / )

( 1 )

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

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

( - / / )

1.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

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

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( )

( / / )

( / / )

\_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(17.2.22 17.2.22 17.24D2.6/MD 139 B.2.2/MD 16 0.0.48 17E30.5 0.48 MD 139 B.2.2/MD 171.22 17.2.22 E414 502.68

( - / / )

4.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

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

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( )

( / / )

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

B. (

1.

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

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

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

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

2.

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

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

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

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

3.

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

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

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

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

4.

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

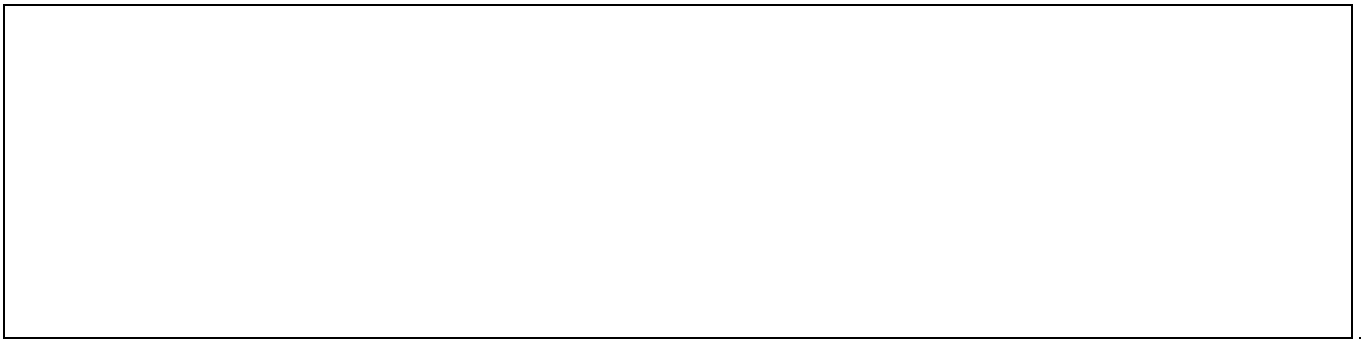
( ) \_\_\_\_\_

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

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

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

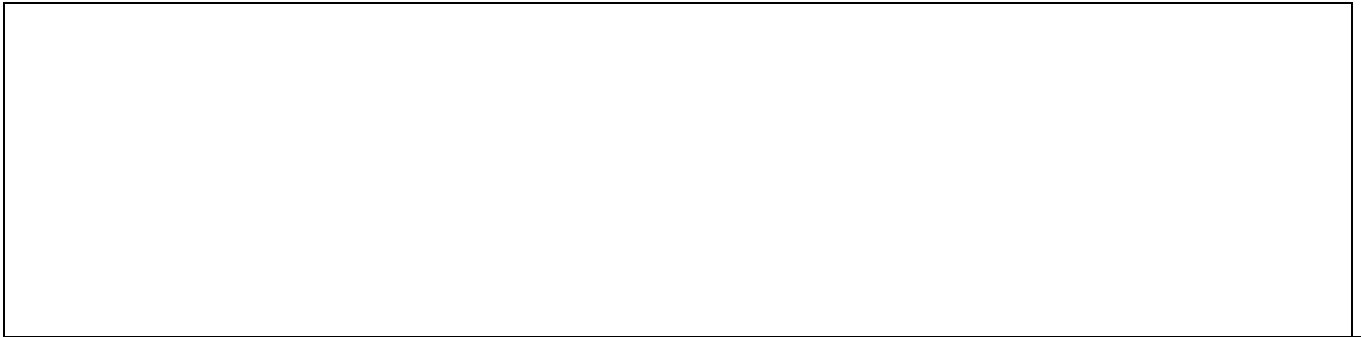
( / / )( )	
1. _____ _____	
_____ ( / / ) _____ ( 1)	
2. _____	



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

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

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



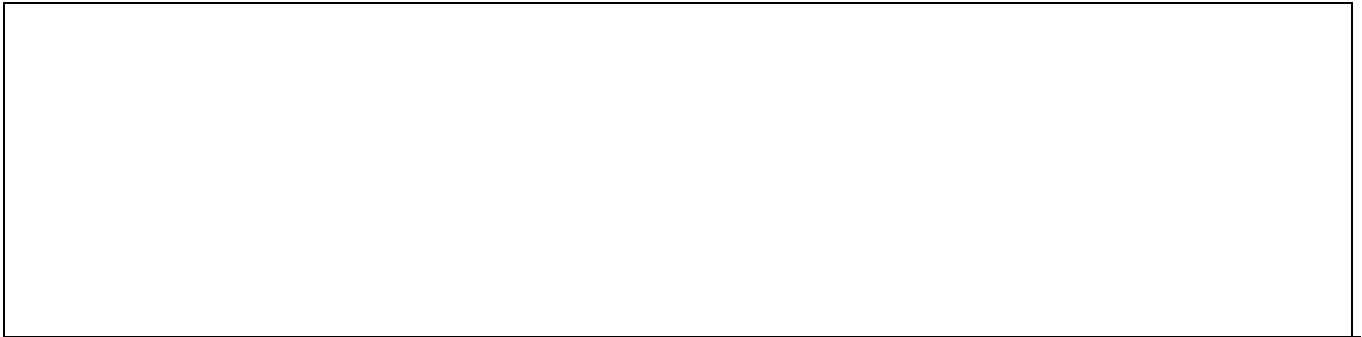
4.

1) ( ——— )  
( / / )  
( / / )  
( / / )



5.

1) ( ——— )  
( / / )  
( / / )  
( / / )



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

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

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

10. ( ) \_\_\_\_\_ 1) ( ) \_\_\_\_\_  
( ) ( / / ) ( / / )  
( / / )  
( / / ) \_\_\_\_\_  
E. ( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_  
( ) \_\_\_\_\_

A E (1) \_\_\_\_\_  
(2) \_\_\_\_\_  
A E \_\_\_\_\_  
A E \_\_\_\_\_  
//

IV.

III 13.25A



1. ( )

2. (i) (vii)  
13.25A

3.

- 
- /
- /
-