

**30/06/2017**

---

---

**03/07/2017**

---

I.

1.

(1) 3768

2.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

3.

_____	_____
	) )
( )	_____
	_____
	_____

(1)

\_\_\_\_\_

II.

(1) H

(2)

( - / / )

1.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

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

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

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

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

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

3.

1.

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

( )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( )

( / / )

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

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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



1.

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

		( I ) _____	
5.	_____	( / / )	( / / )
		( / / )	( / / )
			_____

748.4 36.48 56 36.48

		( 1 )	_____	
9.	( / / )	( / / )		
	( / / )	( / / )		
			_____	_____

10.

( )

(1)