



2.

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

3.

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

7,705,954,050

II.

(1)	(2)	_____	_____
<u>1,430,028,886</u>	<u>6,275,925,164</u>	_____	_____
_____	_____	_____	_____
<u>1,430,028,886</u>	<u>6,275,925,164</u>	_____	_____

III.

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

(      - / / )

1.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

\_\_\_\_\_

2.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

\_\_\_\_\_

3.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

\_\_\_\_\_

4.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( / / )

(      )

\_\_\_\_\_

( 1 )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(      )

( / / )

\_\_\_\_\_

B. (      )

\_\_\_\_\_

(      )

\_\_\_\_\_

(      )

\_\_\_\_\_



( / / )( )



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



		( I )	_____		
10.	(     )	_____	( / / )	( / / )	
			( / / )	( / / )	_____
				E. (     )	_____
				(     )	_____
				(     )	_____

	A E		(1)	_____
			(2)	_____
	A E			_____
	A E			_____
<i>II</i>				_____

( )

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

\_\_\_\_\_

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



1. ( )

2.