

31/3/ 2011

4/ 4/ 2011

I.

1.

(1)	<u>2128</u>			
)	
		<u>20,000,000,000</u>	0.05	<u>1,000,000,000</u>
()			
		<u>20,000,000,000</u>	0.05	<u>1,000,000,000</u>
(2)				
))
()			

2.

_____	_____
))

()	_____

3.

_____	_____
))

()	_____

1,000,000,000

(1)

A. () _____
() _____
() _____

() _____

(- / /)

(

1. _____

(_____)
(1) _____

(_____)
(/ /) (/ /)

2. _____

(_____)
(1) _____



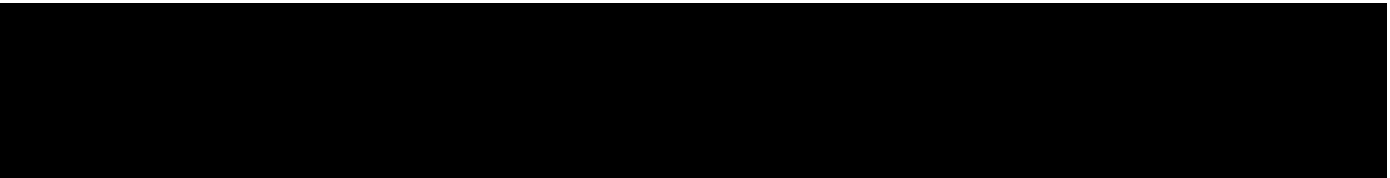
() _____ () _____

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



1. $(-1) \frac{\text{---}}{\text{---}}$
 $\frac{\text{---}}{\text{---}} \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \quad \frac{\text{---}}{\text{---}} \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right)$
 $\left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \quad \frac{\text{---}}{\text{---}} \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \quad \text{---}$

2. $(-1) \frac{\text{---}}{\text{---}}$
 $\frac{\text{---}}{\text{---}} \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \quad \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \frac{\text{---}}{\text{---}}$
 $\left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right) \quad \frac{\text{---}}{\text{---}} \left(\frac{\text{---}}{\text{---}} \right)$



(1)

5.

(/ /

