

2015/2016

10

- 10-1 (10 )**  
 « »  
 60% HNO<sub>3</sub> 1,37 / , 20% HCl 1,1 /  
 « »
- 10-2 (15 )**  
 ,  
 , 4,48 ( . . )  
 , 1,6
- 10-3 (15 )**  
 ,  
 411 . 75 540 ,  
 . 20% 540
- 10-4 (10 )**  
 40 500 5% 25<sup>0</sup> 1,24 10<sup>5</sup> .
- 10-5 (10 )**  
 (II) :  

$$2CO_{(g)} + O_{2(g)} = 2CO_{2(g)}$$
 ? 3? , 55<sup>0</sup> 25<sup>0</sup> 4
- 10-6 (10 )**  
 2,07 (Pd Cu,Fe) 14.
- 10-7 (10 )**  
 , (I) ,

\_\_\_\_\_ : H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> ( ), HCl ( ), HNO<sub>3</sub> ( ), H<sub>2</sub>O ( ) .  
 \_\_\_\_\_ : NaOH, Ca(OH)<sub>2</sub>, NH<sub>4</sub> H,  
 \_\_\_\_\_ : Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> , AgNO<sub>3</sub>, KI , Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> .