

II ()

10

1.

1. : 1) -2 2) -1 3) 0

2. $3H_6Cl_2$: 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5

3. (III) :
 1) $3 O_4$ 2) $4 2 7$ 3) 3 4) $3 3$

4. 1) 2) 3) 4)

5. : 1) 2) 3) 4)

6. . .

1) BaS 2) 2 3) $1_2 3$ 4) LiF

7. :
 1) (III) 2) () 3) () 4)

8. : 1) 2) 3) 4)

9. :
 1) 2) (II) 3) () 4)

10. - - :
 1) 2) -1 3) -2 4) -3

2.

5,6 (, .) 3,4 % ,
 10 %- a 1,1 / .

3.

1800 :
 94,8 % , — 4,4 % , — 0,8 %.

4.

S₂ CO₂ CO CO₂ C Na₂C₂ NaOH :

5.

. : ,

