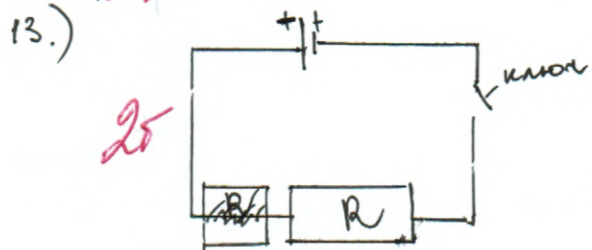


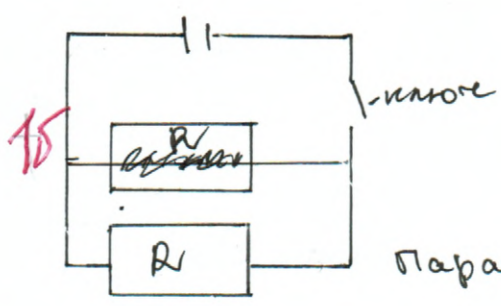
- 1) 2 -
- 2) 3 15
- 3) 4 15
- 4) 1 15
- 5) 3 -
- 6) 1 - (a), 2 - (b); 3 - (b); 4 - (a); 5 - (b); 6 - (c) 35
- 7) 5 -
- 8) 1 15
- 9) 2 15
- 10) (a), (b), (d) - 15
- 11) 1 -
- 12) 2, B 15



$$I_0 = I_1 = I_2$$

Последовательное соединение

- 15) б) 15
- 16)



$$V_0 = V_1 = V_2$$

Параллельное соединение

17) 220 В и более.

14) А) 145

1. - 2 -

2. - 3 15

3. - 3 -

4. - 3 15

6. 1-2 2-9 3-9 4-6 5- 6-5 15

5. 3 -

7. - 3 -

8. - 1 15

9. - 4 -

10. 9 15

11. - 1 -

12. - 2 -

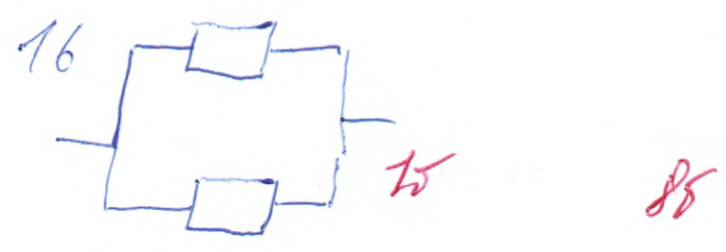
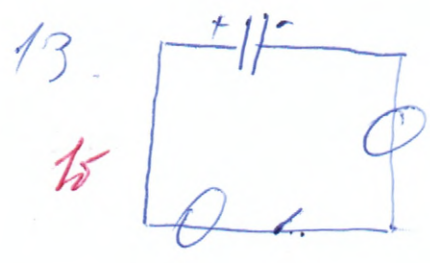
13.

14. - 5 -

15. - 6 15

16.

17. 220 b. -



$1) -3 \cdot 16$

$2) -3 \cdot 16$

$3) -4 \cdot 16$

700M920

$4) -1 \cdot 16$

$5) -2 \cdot 16$

- 6) a) 2  
 b) 4  
 c) 36  
~~d)~~  
 e) 1  
 f) 3  
 g) 5  $\cdot 16$   
 h)

$8) -1 \cdot 16$

$10) 9 \cdot 5; 16$

$7) -1 \cdot 16$

$9) -2 \cdot 16$

$11) -1 \cdot \text{---}$

$12) -2 \cdot \text{---}$

$13) \text{---}$

$14) \text{---}$

$15) -13 \cdot 16$

$16) \text{---}$

$17) 2 \cdot 20 \cdot 16 \cdot \text{---}$

116