



$$R_1 = R_2 = R_3 = R_4 = R_5 = 6 \Omega$$

1) 30Ω

2) 21Ω

3) 14Ω

4) 16Ω

5) $7,5 \Omega$

6) $8,4 \Omega$

7) 12Ω

8) $10,5 \Omega$

9) $1,2 \Omega$

10) $\frac{12}{7} \Omega \doteq 1,71 \Omega$

11) 3Ω

12) $\frac{18}{7} \Omega \doteq 2,57 \Omega$

13) $4,8 \Omega$

14) $7,2 \Omega$

15) 6Ω

16) $9,6 \Omega$

17) $\frac{36}{7} \Omega \doteq 5,14 \Omega$

18) $\frac{24}{7} \Omega \doteq 3,43 \Omega$

19) $3,5 \Omega$

20) $2,25 \Omega$

21) $\frac{30}{7} \Omega \doteq 4,29 \Omega$