**Приложение 1.**

**1 .**

**3 Ом**

**?**

**6В**

**2 .**

**10 Ом**

**30 Ом**

**0,5А**

**?**

**?**

**3 .**

**5B 10B**

**4.**

**5 Ом**

**2 Ом**

**?**  **10В**

**5. 10В**

**5 Ом**

**2 Ом**

**?**

**?**

**6.**

**1 Ом**

**r=0,1 Ом** - **+ ε = 5,5 B**

**?**

**7. r1=0,5 Ом ε1-? ε2-? r2=0,5 Ом**

**5 Ом**

**6 Ом**

- **+**  - **+**

**3А**

**8. ε1=2B r1=0,3 Ом**

**1,9 Ом**

- **+**

**ε2=2B** **r2=0,3 Ом**

- **+**

**ε3=2B r3=0,3 Ом**

- **+**

**?**

**9. 2А**

**6B P-?**

**10. 2A**

**Q-?**

**6B t=10c**