

Розрахунок електричних кіл

Автор: Семенюк Людмила Дмитрівна

- [1. Опір](#)
- [2. Закон Ома](#)
- [3. Сила струму. Напряга](#)
- [4. З'єднання провідників. Закони послідовного і паралельного з'єднання](#)
- [5. Тест](#)
- [6. Водно-механічна аналогія](#)
- [7. Розрахунок електричних кіл з послідовним і паралельним з'єднанням елементів](#)
- [8.1. А тепер твоя черга!](#)
- [8.2. А тепер твоя черга! \(продовження\)](#)
- [9. Мішане з'єднання провідників](#)
- [10. А тепер спробуй сам!](#)
- [11. Мішане з'єднання провідників \(продовження\)](#)
- [12. Гурток «Методи розрахунку електричних кіл» \(тих для, для кого все попередне-дуже легко\)](#)
- [13. Гурток «Методи розрахунку електричних кіл» \(продовження\)](#)