

Схема-опора (Э-2)

«Сила тока», 8 класс

Сила тока – физическая величина, показывающая _____

Обозначение [], единица измерения в Си [].

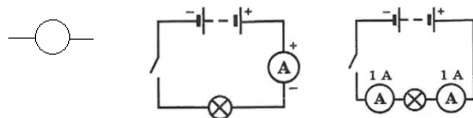
Расчетная формула , где [] = [] - _____
 [] = [] - _____
 [] = [] - _____

Чтобы найти силу тока, надо _____

1 Кл – это заряд, который проходит _____

Прибор для измерения силы тока называется _____

Условное обозначение амперметра в электрической цепи



Правила подключения амперметра в цепь:

1. _____
2. _____