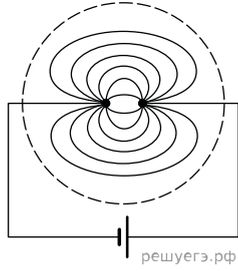


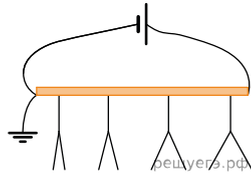
На рисунках изображены схемы физических экспериментов. Установите соответствие между этими экспериментами и их целью. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию второго и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

СХЕМА ЭКСПЕРИМЕНТА

А)



Б)



ЕГО ЦЕЛЬ

1. Проверка закона Кулона
2. Наблюдение распределения потенциала вдоль прямого проводника с протекающим по нему электрическим током
3. Наблюдение картины силовых линий электростатического поля точечных зарядов
4. Проверка закона Ома

А	Б