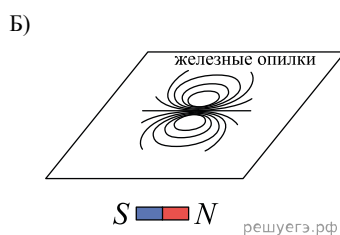
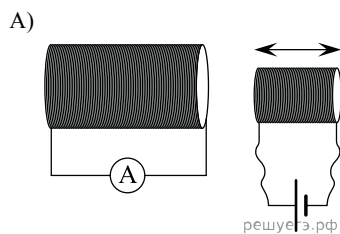


На рисунках изображены схемы физических экспериментов. Установите соответствие между этими экспериментами и их целью. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию второго и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

СХЕМА ЭКСПЕРИМЕНТА



ЕГО ЦЕЛЬ

1. Наблюдение картины силовых линий постоянного магнита
2. Измерение зависимости модуля индукции магнитного поля постоянного магнита от расстояния до его полюса
3. Обнаружение явления электромагнитной индукции
4. Проверка закона Ома

А	Б