

Установите соответствие между техническими устройствами и действиями электрического тока, лежащими в основе принципа их действия. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

ПРИМЕР	ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ
А) демонстрационный гальванометр	1) тепловое
Б) электрический утюг	2) световое
	3) химическое
	4) магнитное

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б