

Никелиновую спираль электроплитки заменили на железную, имеющую такую же длину и площадь поперечного сечения. Установите соответствие между физическими величинами и их возможными изменениями при включении плитки в электрическую сеть. Запишите в ответ выбранные цифры под соответствующими буквами. Цифры в ответе могут повторяться.

| ФИЗИЧЕСКАЯ ВЕЛИЧИНА   | ХАРАКТЕР<br>ИЗМЕНЕ-<br>НИЯ                           |
|---|--|
| А) электрическое сопротивление спирали<br>Б) мощность электрического тока, потребляемая плиткой | 1) увеличилась<br>2) уменьшилась<br>3) не изменилась |