

Какой(-ие) из опытов Вы предложили бы провести, чтобы доказать, что сопротивление цилиндрической проволоки зависит от площади ее поперечного сечения?

А. Показать, что сопротивление проволоки изменится, если сложить ее пополам, разрезать, зачистить и соединить концы.

Б. Показать, что сопротивление проволоки изменится, если взять еще одну такую же проволоку, свить их по длине, зачистить и соединить концы.

- 1) только А
- 2) только Б
- 3) и А, и Б
- 4) ни А, ни Б