

Выберите все верные утверждения о физических явлениях, величинах и закономерностях. Запишите цифры, под которыми они указаны.

- 1) При увеличении длины нити математического маятника период его колебаний увеличивается.
- 2) В идеальном одноатомном газе средняя кинетическая энергия хаотического движения молекул зависит от температуры и давления газа.
- 3) При уменьшении заряда конденсатора его ёмкость уменьшается.
- 4) Сила Ампера действует на все тела, движущиеся в магнитном поле.
- 5) Ядра изотопов одного элемента содержат разное количество нейтронов.