

Выберите два верных утверждения о физических явлениях, величинах и закономерностях. Запишите в ответе их номера.

- 1) Вес тела — сила гравитационной природы.
- 2) В процессе плавления постоянной массы вещества его внутренняя энергия увеличивается.
- 3) Для поддержания длительного постоянного тока в замкнутом сверхпроводящем кольце необходимо наличие в цепи источника тока с небольшой ЭДС.
- 4) Электромагнитные волны видимого света имеют большую частоту, чем ультрафиолетовое излучение.
- 5) При естественной радиоактивности чем меньше период полураспада изотопов, тем быстрее снижается масса радиоактивного вещества.