

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

1. Сила упругости — это сила электромагнитной природы.
2. Кристаллизацией называется процесс получения твердого вещества (кристалла) из жидкого вещества.
3. Напряженность поля точечного заряда в точке обратно пропорциональна расстоянию от заряда до рассматриваемой точки.
4. Сила индукционного тока, возникающего в замкнутом контуре, пропорциональна скорости изменения магнитного потока через поверхность, ограниченную этим контуром.
5. В ядерных реакторах для получения энергии используются эндотермические реакции распада тяжелых элементов.