

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

- 1) Резонанс — это явление резкого возрастания амплитуды вынужденных колебаний.
- 2) Давление идеального газа в изотермическом процессе уменьшается при уменьшении объёма газа.
- 3) При уменьшении силы тока, текущего в резисторе, тепловая мощность, выделяемая в нём, уменьшается.
- 4) При преломлении электромагнитных волн на границе двух сред скорость распространения волны остаётся неизменной величиной.
- 5) При фотоэффекте работа выхода фотоэлектронов с поверхности металла зависит от свойств этого металла.