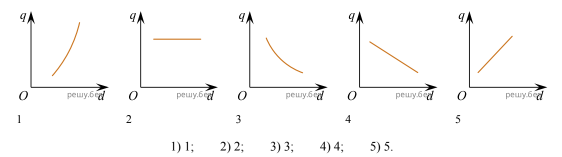
**1.** Плоский воздушный конденсатор подключён к источнику постоянного напряжения. График зависимости заряда q конденсатора от расстояния d между обкладками конденсатора представлен на рисунке, обозначенном цифрой:



**2.** Плоский конденсатор зарядили и отключили от источника тока. График зависимости энергии электростатического поля W плоского конденсатора от диэлектрической проницаемости  $\varepsilon$  вещества, заполняющего пространство между обкладками конденсатора, представлен на рисунке, обозначенном цифрой:

