

Автомобиль движется по прямой улице. На графике представлена зависимость его ускорения от времени.

Выберите **два** утверждения, которые верно описывают движение автомобиля, и запишите номера, под которыми они указаны.

- 1) Первые 4 с автомобиль движется равноускоренно, набирая скорость.
- 2) Максимальная скорость была достигнута автомобилем на 4-ой секунде.
- 3) За все время движения автомобиль хотя бы раз двигался равномерно.
- 4) Через 9 с автомобиль остановился.
- 5) Через 4 с автомобиль поехал в другую сторону.

