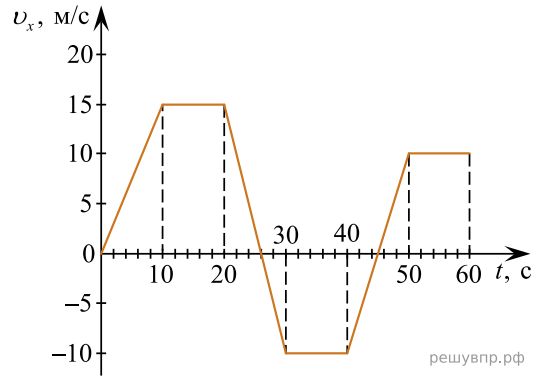


Автомобиль движется по прямой улице. На графике представлена зависимость проекции его скорости от времени.



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

- 1) Первые 26 с автомобиль движется в одну сторону, затем 2 с в другую.
- 2) Первые 10 с автомобиль движется равноускоренно, а следующие 10 с стоит на месте.
- 3) За все время наблюдения автомобиль делал 3 остановки длительностью 10 с.
- 4) В период 20-30 с автомобиль движется с одинаковым по модулю ускорением.
- 5) В период 40-50 с автомобиль движется с ускорением направленным в ту же сторону, что и скорость автомобиля.