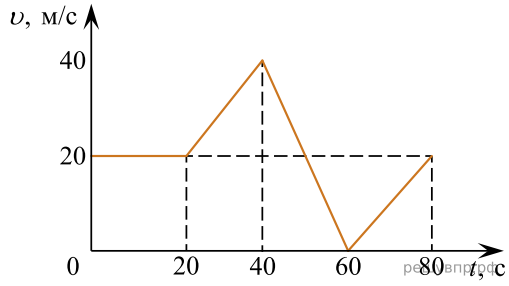


На графике представлена зависимость скорости автомобиля от времени.



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

- 1) Первые 20 с автомобиль движется равномерно.
- 2) Первые 20 с автомобиль движется равноускоренно.
- 3) Максимальная скорость автомобиля за весь период наблюдения составляет 72 км/ч.
- 4) Автомобиль все время движется в разном направлении.
- 5) Максимальный модуль ускорения автомобиля за весь период наблюдения равен 2 м/с^2 .