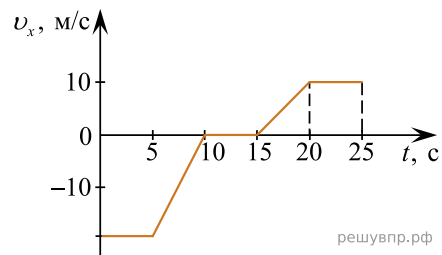


Троллейбус движется по улице. На графике представлена зависимость его скорости от времени.



Выберите два утверждения, которые верно описывают движение троллейбуса. Запишите в ответ их номера.

- 1) В течение первых 5 секунд троллейбус двигался с постоянной по модулю скоростью.
- 2) Во время торможения троллейбус двигался с ускорением, равным по модулю 4 м/с^2 .
- 3) Троллейбус стоял в течение 15 секунд на всём участке движения.
- 4) Первые 15 секунд троллейбус тормозил.
- 5) Всё время пути троллейбус двигался в одном направлении.