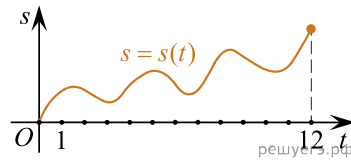


Материальная точка M начинает движение из точки A и движется по прямой на протяжении 12 секунд. График показывает, как менялось расстояние от точки A до точки M со временем. На оси абсцисс откладывается время t в секундах, на оси ординат — расстояние s .



Определите, сколько раз за время движения скорость точки M обращалась в ноль (начало и конец движения не учитываются).