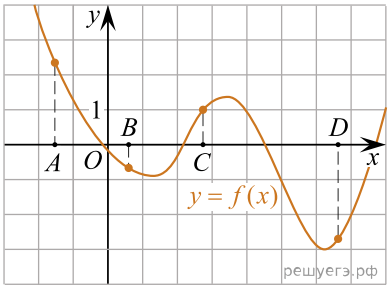


На рисунке изображён график функции $y = f(x)$ и отмечены точки A, B, C и D на оси x .



Пользуясь графиком, поставьте в соответствие каждой точке характеристики функции и её производной.

ТОЧКИ	ХАРАКТЕРИСТИКИ ФУНКЦИИ ИЛИ ПРОИЗВОДНОЙ
A	1) значение функции в точке положительно и значение производной функции в точке положительно
B	2) значение функции в точке отрицательно и значение производной функции в точке отрицательно
C	3) значение функции в точке положительно, а значение производной функции в точке отрицательно
D	4) значение функции в точке отрицательно, а значение производной функции в точке положительно

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

A	B	C	D