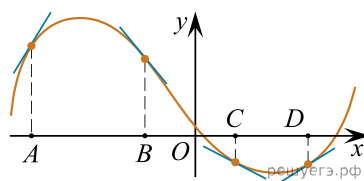


На рисунке изображены график функции и касательные, проведённые к нему в точках с абсциссами  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$ .



В правом столбце указаны значения производной функции в точках  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$ . Пользуясь графиком, поставьте в соответствие каждой точке значение производной функции в ней.

ТОЧКИ	ЗНАЧЕНИЯ ПРОИЗВОДНОЙ
$A$	$\frac{2}{3}$
$B$	1) $\frac{2}{3}$
$C$	2) $-\frac{1}{2}$
$D$	3) $-1\frac{1}{3}$
	4) $1\frac{2}{3}$