

16)	<p>Построить таблицу и вычислить произведение значений функции $y=f(x)$ при $y>0$ при изменении x на отрезке $[a;b]$ с шагом h.</p> <p>$Y=x^5+5x^4-2x^3-4x^2+7x-3$. Отрезок $[-0.5;1.5]$, шаг $h=0.1$</p>
-----	---