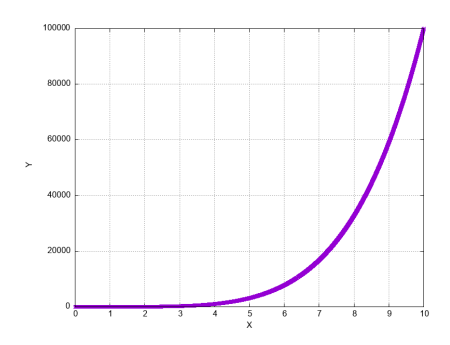
Методичка

Тот самый Супер Перец с Б01-208 $29\ \text{ноября}\ 2022\ \text{г}.$

$$f(x) = x^5$$



Давайте теперь возьмем п-ую производную заданной функции:

$$(5 \cdot (x^{(5-1)})) \cdot 1$$