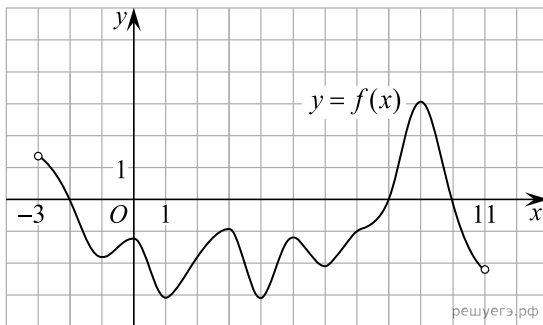


Задания

Задание 6 № 511012

На рисунке изображён график функции $y = f(x)$, определённой на интервале $(-3; 11)$. Найдите наибольшее значение функции $f(x)$ на отрезке $[3; 10]$.



[Спрятать решение](#)

Решение.

Из графика находим что наибольшее значение функции $f(x)$ на отрезке $[3; 10]$ равно 3.

Ответ: 3.

[Прототип задания](#)