

Функция  $y = f(x)$  определена на множестве действительных чисел. Известно, что  $f'(x) = (x-2)^3(x-7)^2(x+5)$ . Найдите произведение точек экстремума функции  $y = f(x)$ .

- 1) 2    2) 14    3) -70    4) -35    5) -10