S: Функция  имеет одну стационарную точку М(-10,-3). На границе замкнутой области, ограниченной линиями ,  *у* = 0 , *х* = 0, эта функция также имеет одну стационарную точку М(,). При этом её наименьшее значение в указанной области равно

+: 0

S: Функция  имеет одну стационарную точку М(-1,1). На границе замкнутой области, ограниченной линиями *х* = -3 , *у* = 0 , , эта функция имеет две стационарные точки М(-2,0) и М(-1,0). При этом её наибольшее значение в указанной области равно

+: 6