If24. Для данного вещественного x найти значение следующей функции f, принимающей вещественные значения: f (x) = 2·sin(x), если x > 0,

6 − x, если x ≤ 0.

X >0

Введите число

x

number

number

nnn

nu

sot

YYНАЧАЛО

F(x)= 6 − x,

f (x) = 2·sin(x)

КОНЕЦ

F (x)