

1 関数 $f(x) = (3x - 1)^2$ とするとき、次の値を微分係数の定義にしたがって求めよ..

a) $f'(2) =$

b) $f'(-1) =$

c) $f'(b) =$

2 次の各々の関数の導関数を定義にしたがって求めよ.

a) $f(x) = \frac{1}{ax + b}$

b) $f(x) = \frac{1}{x^2}$

c) $f(x) = \sqrt{x+1}$

d) $f(x) = \sqrt{x^2-1}$