

1 関数 $f(x) = (2x + 1)^2$ 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) $f'(-1) =$

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

b) $f'(b) =$

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

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

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