F(x) = 3x – 2

F(x) = 2 + x

F(x) = x² - 3

F(x) = x² + 2

F(x) = x³ - 1

F(x) = 3x³ + 3

F(x) =

F(x ) =

F(x) =

F(x) =

f (x) = log 2 (x + 2)

f(x) =

f(x) = |x − 2|