

- $f(x_0, i_1)$
- $f(i_0, x_1)$
- $\frac{\partial f}{\partial x_0}(i_0, i_1)x_0 + f(i_0, i_1)$
- $\frac{\partial f}{\partial x_1}(i_0, i_1)x_1 + f(i_0, i_1)$
- $(i_0, i_1) = (-4, 1)$

