

Утрем нос Стивену Вольфраму!

$$F_x = (\cos(x^2) \cdot (2 \cdot x))$$
$$F_y = \left( \left( 4 \cdot \cos((y \cdot 3))^3 \right) \cdot ((-1 \cdot \sin((y \cdot 3))) \cdot 3) \right)$$