

TRABAJO PRÁCTICO

HALLAR VÉRTICE, RAÍCES Y GRAFIAR

$$1) f(x) = x^2 - 6x + 8$$

$$2) g(x) = -2x^2 + 8$$

$$3) h(x) = x^2 - 9$$

$$4) i(x) = -x^2 + 4x - 3$$

$$5) j(x) = \frac{1}{2}x^2 + \frac{3}{2}x$$

Trabajo práctico AGOSTO

Matemática 4to 9na

Profesor Marcelo Zukauskas