

Ecuaciones de 1er. grados

de 1

MAT. _____ NOMBRE: _____

RESOLVER LAS SIGUIENTES ECUACIONES CON RADICALES.

Ver ejemplos en www.edicioneszorrilla.com **Simplifique si es posible.** Hacer las comprobaciones.

$$c) \sqrt[3]{5x - 2} + 6 = 18$$

Proverbio 20: 20 Al que maldice a su padre o a su madre, Se le apagará su lámpara en oscuridad tenebrosa.

V. DESPEJAR LA VARIABLE QUE TE PIDEN EN LAS SIGUIENTES ECUACIONES.

$$c) 8x^2 + 6y^2 \frac{dy}{dx} = 5x \frac{dy}{dx} - 9y \quad \text{despejar } \frac{dy}{dx}$$

$$d) 5xy^2 y' - 4xy^3 y' + 2y - 5x^3 y^2 = 7 - 6xy' \quad \text{despejar } y'$$

Dios, sus padres, sus familiares y la sociedad dominicana e internacional esperan muchos de ustedes, por favor no lo defrauden.