

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_ Classe 5<sup>a</sup> Sez. \_\_\_\_ - Data \_\_\_\_\_

## VERIFICA

Studia e rappresenta graficamente le seguenti funzioni:

$$y = x^2 - 3x + 1$$

$$y = \frac{1}{x^2 - 1}$$

$$y = \frac{x^2 + 4x - 1}{x + 2}$$

$$y = \sqrt[3]{x^2 - 9}$$

$$y = \frac{1}{2 - \sqrt{x}}$$

$$y = \log(x^2 - 4x - 5)$$

$$y = 2\text{sen}^2 x - 5\text{sen} x + 2$$