

Verifica a convenienza 4ah

(settimane 21 febbraio / 28 febbraio)

Prototipo

- 1) Rappresenta, in modo significativo, la funzione reale di una variabile reale

$$y = \frac{x^2 - 1}{25 - x^2}$$

- 2) Rappresenta, in modo significativo, la funzione reale di una variabile reale

$$y = \frac{x^2 - 16}{4 - x^2}$$