

CONICHE e formule di traslazione - 3° Liceo Scientifico

SIMULAZIONE

Nome e Cognome: _____

Data: _____

Traccia il grafico delle seguenti coniche dopo averle ridotte alla forma normale:

1) $4x^2 + y^2 + 8x - 4y + 4 = 0$

2) $x^2 - 4y^2 - 4x - 8y - 1 = 0$

3) $16x^2 - 25y^2 + 96x - 150y - 81 = 0$

4) $xy + x - 4y + 2 = 0$

5) $y = \sqrt{x+4}$

6) Scrivi l'equazione della conica in figura:

