

Prof per un giorno

Produrre un breve tutorial (meno di 5'), in lingua inglese, francese e spagnolo in cui viene descritta in modo efficace la soluzione proposta ad uno dei seguenti problemi (stavolta ciascuno svolgerà un problema : vedete su Registro elettronico quale deve risolvere ognuno di voi)

(anche modificando power point già esistenti e “catturati” sul web , cercando di utilizzare Geogebra per i grafici di funzioni)

Problema 1..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

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

Problema 2..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

$$y + x = -x^2 + 4x$$

Problema 3..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

$$y + x = -x^2 + 6x$$

Problema 4..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

$$y + x = -x^2 + 8x$$

Problema 5..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

$$y + x = -x^2 + 10x$$

Problema 6..

Rappresenta in modo significativo nel piano cartesiano la seguente parabola

$$y + x = -x^2 + 12x$$