

Verifica a convenienza 2ah

11 febbraio 2021

Esempio di verifica a convenienza per oggi

(inseriamo un altro Vertice....così otteniamo un Esagono irregolare

1) Rappresenta Poligono di Vertici

A(-5;+2) B(-3;+4) C(+3;+4)

D(+5;+2) E(+5;-2) F(-5;-2)

nel Piano Cartesiano e determina Area (guarda tutorial in inglese su sito del prof se dovessi trovare difficoltà) e Perimetro (guarda tutorial in spagnolo su sito del prof se dovessi trovare difficoltà, ma tieni presente, stavolta che avremo radici quadrate non intere :approssima, perciò, alla seconda cifra decimale i risultati delle radici non intere)

Vi ricordo che potete utilizzare Appunti, formule ed altro (righelli, libri, matite, gomme, fogli di carta millimetrata).

Rappresentate, inoltre, in modo significativo l'esagono nel Piano Cartesiano