

Esercizio

Dato $x = (4.35)_{10}$, siano y_a e y_t la rappresentazione di x in base 2 arrotondata e troncata a 6 cifre significative, rispettivamente. Si denoti con z_a e z_t la rappresentazione di y_a e y_t in base 10. Si calcolino gli errori relativi ed assoluti commessi approssimando x con z_a e z_t , rispettivamente.