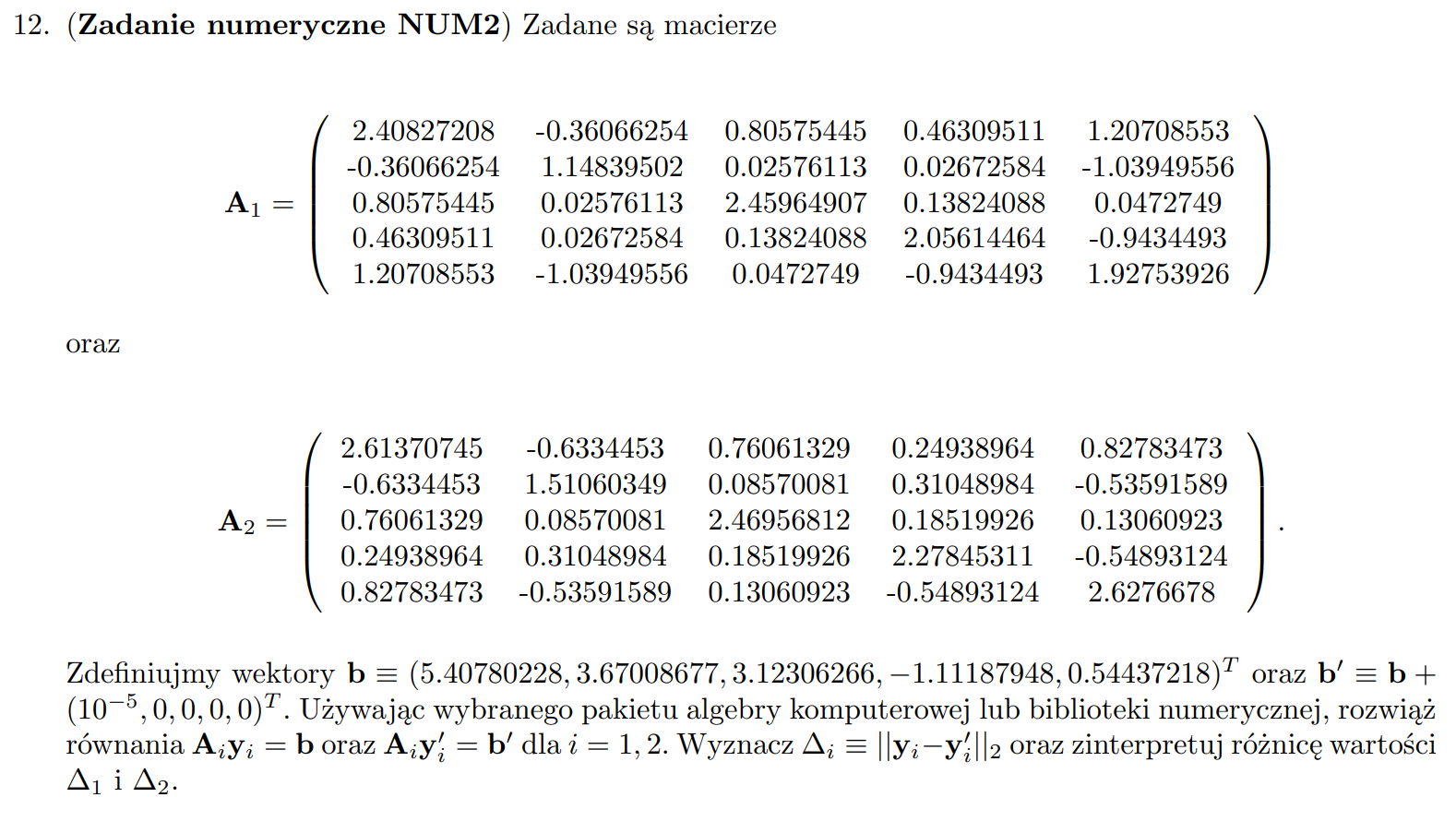
# Zadanie numeryczne 2



# Wprowadzenie

Program dla dwóch różnych macierzy rozwiązuje równania z dwoma różnymi wektorami: oraz będącym wynikiem zaburzenia pierwszej składowej wektora przez błąd rzędu . Następnie dla obu macierzy program oblicza poprzez obliczenie normy euklidesowej z różnicy otrzymanych wektorów wynikowych oraz .

# Wynik

­Dla macierzy otrzymane wyniki to:

­Dla macierzy otrzymane wyniki to:

# Dyskusja wyników