

master.m – skrypt uruchomieniowy z punktu 2 dla funkcji z punktu 1:

- addition.m - funkcja zastępująca operator +
- multiplication.m - funkcja zastępująca operator \*
- ctransposition.m - funkcja zastępująca operator ' (conjugate transpose)
- transposition.m - funkcja zastępująca operator .' (transpose)
- exponentation.m - funkcja zastępująca operator ^ (matrix power)
- mexponentation.m - funkcja zastępująca operator .^ (element-wise power)

multioperation.m - wykonanie operacji na wielu macierzach z punktu 3

multitransposition.m – transpozycja wielu macierzy z punktu 3