

Fortran 2008

Lab 7

1 Zadania

1. Napisz w Fortran program mnożący dwie macierze
2. Przetestuj działanie programu
3. Przerób program, tak aby działał z coarray
4. Dorób wypisywanie macierzy w C - funkcja przyjmująca macierz (**real(kind=8) :: M**) oraz jej wymiary (**integer :: h** i **integer :: w**)
5. Skompiluj i zlinkuj program tak, aby z poziomu Fortran-a wywoływać funkcję wypisującą macierz (w C)
6. Przetestuj działanie programu