

Programowanie współbieżne

LABORATORIUM - 6B: *poszukiwacz*

Andrzej Baran

baran@kft.umcs.lublin.pl

Program *poszukiwacz.f90*

- Wygenerować tablicę pseudolosowych liczb całkowitych z przedziału [0,1 000 000] (rozkład jednorodny).
- Napisać procedurę znajdowania zadanej liczby z tego przedziału.
- Napisać procedurę zliczania znalezionych liczb i zapamiętywania ich położenia w tablicy (wskaźnik do elementu).
- Napisać procedurę drukowania otrzymanych wyników.
- Urównoleglić program w środowisku MPI.