Напишiть паралельну програму алгоритму множення за Штрассеном на 7 процесорах.

https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BB%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BC\_%D0%A8%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B5%D0%BD%D0%B0

Зробити порівняльну таблицю для трьох схем множення (на 4 процесорах, на 8 процессорах, за Штрассеном) та додати звичайне послідовне множення. Виміряти час для різного розміру матриць.