## Арифханов Азаматхан, группа БПИ198, Вариант 2

## Текст задания:

Найти определитель матрицы А. Входные данные: целое положительное число n, произвольная матрица А размерности n x n. Количество потоков является входным параметром, при этом размерность матриц может быть не кратна количеству потоков.

Выбран Итеративный параллелизм для разделения подсчета определителей первых миноров матрицы. Так как они идут рекурсивно -- получается я весь подсчет программы разделяю на п разделений на потоки (для какждого минора по потоку).

Программа выполнена с помощью библиотеки OpenMP. Параллелизм указывается в строках

#pragma omp parallel num\_threads(x) reduction (+: d)
#pragma omp for

Алгоритм подсчета матрицы взял с прошлой работы

Работу с OpenMP брал с примеров работ http://www.softcraft.ru/edu/comparch/practice/thread/03-openmp/integral/main.cpp

## Консоль отладки Microsoft Visual Studio

```
Set the matix size

Set the number [2 ; 10]

5

Set the number of threads

Set the number [1 ; 20]

3

Generate Matrix randomly? Set 1 to agree or 0 to set matrix by your own

Set the number [0 ; 1]

1

-16 -13 27 -10 9

-29 -5 4 10 -14

-23 -29 -10 4 12

29 -28 -4 22 -20

-28 13 15 23 17

Determinant: 63162440
```

```
Set the matix size

Set the number [2 ; 10]

3

Set the number of threads

Set the number [1 ; 20]

6

Generate Matrix randomly? Set 1 to agree or 0 to set matrix by your own

Set the number [0 ; 1]

1

2 -9 -28

-15 16 -6

-10 -23 -19

Determinant: -12999
```

```
Set the matix size
[Set the number [2 ; 10]
7
Set the number of threads
Set the number [1 ; 20]
7
Generate Matrix randomly? Set 1 to agree or 0 to set matrix by your own
Set the number [0 ; 1]
1
16 18 14 20 1 27 5
5 -27 -3 -7 23 -14 -29
6 11 11 11 0 -7 21
-2 29 28 -20 -16 -9 -4
-6 0 11 -21 -10 11 2
19 -30 29 22 -1 -10 -28
24 -20 -4 28 -7 -26 8
Determinant: 26769066704
```

```
Set the number [2 ; 10]

2

Set the number of threads

Set the number [1 ; 20]

20

Generate Matrix randomly? Set 1 to agree or 0 to set matrix by your own

Set the number [0 ; 1]

1

22 19

29 -26

Determinant: -1123

D:\Study\Shanainaya\ARC\ARC\ARC\UN\UNA\Determinant\Debug\Determinant ave (prouses)
```