0-499	Szekvencialis	P 2	P 4	P8	P 16
N*M					
5*5	0,000004	0,00006	0,000117	0,000204	0,001093
10*5	0,000007	0,00008	0,00012	0,00021	0,001324
10*100	0,000079	0,000119	0,000161	0,000243	0,001212
1000*1000	0,064855	0,035936	0,021004	0,014557	0,013255
5000*5000	1,579147	0,850207	0,462814	0,279407	0,230917
10k*10k	6,296956	3,427909	1,899472	1,115607	0,89197
50k*50k	279,997395	151,187521	82,611356	53,910455	46,061144

Hatékonyság		Hatékonyság(%)
0,03333333333330,00854700854008540002450980340,0002287282		3%
0,04375 0,0145833333; 0,00416666666; 0,0003304380	(	4%
0,3319327731 0,1226708075 0,0406378600 0,0040738448	ł	33%
0,9023680988 0,7719362978 0,5569056124 0,3058044134		90%
0,9286838382 0,8530138457 0,7064725472 0,4274119597		93%
0,918483542 0,8287771549 0,7055526722 0,4412253215		92%
0,9259937366 0,8473332498 0,6492186789 0,3799262386		93%
	Átlag	58%

Gyorsitas

p2	p4	p8	p16
7%	3%	2%	0%
9%	6%	3%	1%
66%	49%	33%	7%
180%	309%	446%	489%
186%	341%	565%	684%
184%	332%	564%	706%
185%	339%	519%	608%

1%	0%	0%
1%	0%	0%
12%	4%	0%
77%	56%	31%
85%	71%	43%
83%	71%	44%
85%	65%	38%
49%	38%	22%