flow	perm	m	ean	diff	diff perc
0,1	68,5	69	68,75	0,5	0,72727273
0,2	100	95	97,5	5	5,12820513
0,3	110	107	108,5	3	2,76497696
0,4	134,5	130	132,25	4,5	3,4026465
0,5	149,5	144	146,75	5,5	3,74787053
0,6	162,5	157	159,75	5,5	3,4428795
0,8	160	157	158,5	3	1,89274448
1	172	168	170	4	2,35294118
1,2	168	164	166	4	2,40963855
1,4	167	162	164,5	5	3,03951368
1,6	161	156	158,5	5	3,15457413

mean 0,6 mean % mean diff presion **2,9** 4,09090909 162,875 1,7375 17152,0788 0,17152079 3,475 34304,1575 0,34304158 5,2125 51456,2363 0,51456236 6,95 68608,315 0,68608315 8,6875 85760,3938 0,85760394 10,425 102912,473 1,02912473 13,9 137216,63 1,3721663 17,375 171520,788 1,71520788 20,85 205824,945 2,05824945 24,325 240129,103 2,40129103 27,8 274433,26 2,7443326