

Średnie wyniki procentowe dla powiatów województwa mazowieckiego
z zakresu matematyki

Gimn.

Powiat	Liczba piszących	Średnia	Min	Max	Mediana	Dominanta	Odchylenie standardowe
białobrzeski	401	50,0	7	100	48	21	23,8
ciechanowski	1 069	46,1	3	100	41	31	22,7
garwoliński	1 373	47,8	7	100	45	41	22,2
gostyniński	487	43,4	7	100	38	21	21,9
grodziski	849	55,4	10	100	55	59	24,0
grójecki	1 072	47,7	7	100	45	28	22,6
kozienicki	713	47,2	3	100	41	38	22,7
legionowski	948	52,0	7	100	48	28	24,0
lipski	388	45,5	7	100	41	24	22,1
łosicki	329	46,0	7	100	41	31	23,9
makowski	568	44,3	0	100	38	31	21,6
miński	1 627	50,6	0	100	48	28	23,3
mławski	866	45,9	3	100	41	24	22,9
nowodworski	765	47,6	7	100	45	28	22,0
ostrołęcki	1 062	47,0	7	100	45	31	22,4
ostrowski	936	46,0	3	100	45	28	21,8
otwocki	1 215	54,6	3	100	52	31	24,7
piaseczyński	1 582	55,8	7	100	55	41	23,9
płocki	1 224	44,8	0	100	41	24	22,6
płoński	953	44,6	7	100	38	31	22,2
pruskowski	1 279	54,0	3	100	52	52	23,5
przasnyski	635	44,1	3	100	41	28	21,2
przysuski	624	44,5	7	100	38	24	23,1
pułtuski	608	45,4	7	100	41	41	22,1
radomski	1 654	47,9	3	100	45	31	21,9
siedlecki	989	45,7	7	100	41	28	21,9
sierpecki	640	44,3	3	100	41	28	22,6
sochaczewski	953	46,6	7	100	41	28	22,9
sokołowski	633	48,2	3	100	45	28	22,4
sztyglowiecki	446	43,8	3	97	41	41	21,4
warszawski zachodni	913	52,6	7	100	52	24	23,4
węgrowski	819	43,9	0	100	41	31	20,4
wołomiński	2 311	48,2	3	100	45	38	22,9
wyszkowski	886	43,9	3	100	38	28	20,7
zwoleński	485	47,1	3	100	45	34	21,7
żuromiński	518	48,7	7	100	45	34	22,5
żyrardowski	742	46,5	7	100	41	24	22,9
m. Ostrołęka	615	48,2	10	100	45	24	21,7
m. Płock	1 242	48,3	0	100	45	31	23,7
m. Radom	2 211	48,9	3	100	45	31	23,7
m. Siedlce	863	52,4	7	100	52	28	24,8
m. Warszawa	12 143	59,3	0	100	59	86	25,2
dla województwa	50 636	50,9	0,00	100,00	48,00	31,00	24,06