

Projekt "Pilotaż nowych egzaminów maturalnych" - Działanie 3.2, Priorytet III Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Wyniki próbnego egzaminu maturalnego z matematyki - listopad 2010

Okręg/ województwo/ powiat	liczba przystępu- jących	zdawalność	średni wynik egzaminu
			50

średnie wyniki punktowe za zadania zamknięte																									łącznie za z. zamknięte	
z1	z2	z3	z4	z5	z6	z7	z8	z9	z10	z11	z12	z13	z14	z15	z16	z17	z18	z19	z20	z21	z22	z23	z24	z25		
maksymalna liczba punktów do zdobycia																										
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25

średnie wyniki punktowe za zadania otwarte										łącznie za z. otwarte
z26	z27	z28	z29	z30	z31	z32	z33	z34	z35	
maksymalna liczba punktów do zdobycia										
2	2	2	2	2	2	4	4	5	5	25

Okręg	51373	63,2%	19,81
-------	-------	-------	-------

0,53	0,52	0,89	0,67	0,43	0,50	0,42	0,55	0,61	0,66	0,47	0,63	0,49	0,65	0,67	0,65	0,73	0,68	0,37	0,53	0,64	0,37	0,66	0,85	0,68	14,86
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

1,00	0,75	0,58	0,07	0,10	0,70	0,81	0,46	0,48	4,96
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

zachodniopomorskie	13455	60,3%	19,14
--------------------	-------	-------	-------

0,51	0,51	0,88	0,65	0,41	0,49	0,42	0,54	0,59	0,63	0,45	0,63	0,48	0,63	0,66	0,61	0,70	0,66	0,37	0,52	0,61	0,36	0,63	0,86	0,65	14,45
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

0,95	0,69	0,54	0,06	0,10	0,75	0,77	0,40	0,43	4,69
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

powiat	liczba	zdawalność	średni wynik
białogardzki	339	48,4%	15,62
choszczeński	362	53,0%	17,65
drawski	408	57,8%	18,19
goleniowski	567	55,4%	17,46
gryficki	414	52,2%	16,54
gryfiński	460	56,7%	17,56
kamieński	257	47,1%	15,94
kolobrzeski	810	59,9%	19,16
koszaliński	64	15,6%	10,19
łobeski	109	72,5%	20,74
m. Koszalin	1437	68,6%	20,80
m. Szczecin	3769	68,5%	21,94
m. Świnoujście	430	61,2%	18,88
myśliborski	539	51,8%	17,29
policki	148	45,9%	14,09
pyrzycki	259	53,3%	16,91
ślawieński	402	47,8%	15,20
stargardzki	975	55,4%	17,73
szczecinecki	822	55,6%	17,62
świdwiński	398	71,4%	20,84
walecki	486	51,6%	17,22

0,42	0,44	0,83	0,57	0,22	0,37	0,22	0,46	0,53	0,51	0,40	0,53	0,41	0,47	0,55	0,50	0,63	0,57	0,43	0,48	0,49	0,29	0,55	0,78	0,66	12,31
0,48	0,43	0,87	0,65	0,36	0,44	0,46	0,51	0,61	0,54	0,40	0,64	0,43	0,56	0,63	0,59	0,66	0,63	0,37	0,51	0,52	0,38	0,55	0,89	0,66	13,73
0,47	0,52	0,85	0,70	0,40	0,47	0,34	0,56	0,55	0,64	0,45	0,64	0,49	0,57	0,64	0,66	0,67	0,65	0,39	0,51	0,59	0,31	0,64	0,86	0,63	14,19
0,44	0,55	0,88	0,56	0,34	0,46	0,40	0,50	0,56	0,56	0,43	0,58	0,51	0,60	0,58	0,59	0,65	0,61	0,32	0,48	0,56	0,32	0,61	0,84	0,68	13,61
0,51	0,47	0,86	0,61	0,30	0,39	0,46	0,47	0,59	0,59	0,43	0,59	0,39	0,54	0,58	0,55	0,64	0,62	0,41	0,45	0,53	0,36	0,60	0,81	0,67	13,40
0,47	0,45	0,87	0,57	0,36	0,46	0,41	0,43	0,58	0,58	0,39	0,63	0,47	0,57	0,59	0,63	0,67	0,66	0,35	0,51	0,59	0,32	0,63	0,84	0,65	13,69
0,39	0,42	0,79	0,49	0,39	0,38	0,37	0,51	0,59	0,54	0,37	0,56	0,38	0,51	0,55	0,56	0,57	0,60	0,30	0,48	0,51	0,36	0,54	0,86	0,58	12,61
0,47	0,49	0,89	0,65	0,45	0,50	0,38	0,58	0,55	0,67	0,47	0,62	0,52	0,62	0,69	0,56	0,69	0,65	0,31	0,50	0,62	0,35	0,62	0,82	0,64	14,32
0,31	0,45	0,70	0,28	0,11	0,22	0,17	0,45	0,53	0,41	0,17	0,27	0,20	0,38	0,27	0,36	0,45	0,48	0,27	0,58	0,45	0,27	0,31	0,78	0,58	9,45
0,73	0,54	0,87	0,64	0,46	0,62	0,64	0,60	0,75	0,74	0,58	0,70	0,66	0,70	0,61	0,54	0,69	0,67	0,36	0,59	0,77	0,39	0,69	0,86	0,70	16,10
0,57	0,52	0,92	0,71	0,49	0,56	0,45	0,57	0,61	0,67	0,48	0,66	0,51	0,69	0,70	0,63	0,73	0,71	0,37	0,55	0,66	0,36	0,67	0,88	0,64	15,30
0,58	0,54	0,92	0,68	0,48	0,58	0,51	0,59	0,65	0,68	0,51	0,68	0,52	0,71	0,73	0,67	0,76	0,71	0,38	0,56	0,67	0,42	0,69	0,89	0,69	15,79
0,49	0,60	0,88	0,67	0,44	0,42	0,33	0,52	0,63	0,65	0,50	0,62	0,54	0,63	0,67	0,57	0,70	0,65	0,35	0,50	0,61	0,38	0,59	0,84	0,64	14,41
0,54	0,51	0,87	0,61	0,38	0,43	0,38	0,50	0,56	0,55	0,37	0,58	0,43	0,57	0,61	0,59	0,62	0,61	0,31	0,49	0,53	0,32	0,57	0,87	0,61	13,40
0,39	0,33	0,88	0,56	0,18	0,28	0,40	0,43	0,61	0,57	0,25	0,49	0,36	0,49	0,55	0,58	0,61	0,64	0,34	0,40	0,51	0,30	0,53	0,73	0,68	12,08
0,41	0,46	0,86	0,57	0,30	0,41	0,36	0,47	0,57	0,57	0,45	0,64	0,38	0,61	0,57	0,56	0,69	0,62	0,31	0,48	0,52	0,29	0,60	0,81	0,63	13,14
0,36	0,48	0,83	0,52	0,27	0,36	0,31	0,44	0,46	0,57	0,37	0,51	0,38	0,51	0,56	0,48	0,61	0,58	0,33	0,49	0,51	0,33	0,55	0,84	0,59	12,26
0,51	0,46	0,89	0,64	0,40	0,45	0,44	0,54	0,53	0,59	0,40	0,63	0,45	0,62	0,68	0,59	0,70	0,62	0,37	0,53	0,61	0,35	0,61	0,82	0,67	14,12
0,53	0,55	0,86	0,69	0,30	0,46	0,32	0,51	0,59	0,57	0,43	0,58	0,43	0,56	0,61	0,63	0,71	0,67	0,38	0,49	0,62	0,34	0,60	0,83	0,62	13,90
0,50	0,48	0,86	0,68	0,52	0,50	0,53	0,60	0,61	0,70	0,59	0,68	0,61	0,67	0,69	0,63	0,68	0,63	0,37	0,55	0,63	0,35	0,62	0,86	0,65	15,18
0,40	0,49	0,83	0,64	0,40	0,46	0,32	0,48	0,52	0,57	0,35	0,58	0,38	0,62	0,58	0,59	0,67	0,61	0,38	0,49	0,57	0,36	0,55	0,84	0,58	13,27

0,86	0,50	0,31	0,01	0,03	0,66	0,63	0,15	0,17	3,31
0,77	0,57	0,43	0,04	0,05	0,95	0,58	0,28	0,25	3,93
0,88	0,52	0,47	0,03	0,03	0,69	0,70	0,39	0,29	4,00
0,93	0,75	0,43	0,03	0,04	0,64	0,54	0,25	0,24	3,85
0,75	0,46	0,36	0,02	0,05	0,55	0,49	0,25	0,22	3,14
1,05	0,75	0,41	0,02	0,02	0,45	0,69	0,26	0,22	3,87
0,80	0,56	0,39	0,05	0,05	0,60	0,42	0,26	0,21	3,33
0,98	0,73	0,59	0,07	0,11	0,73	0,83	0,38	0,43	4,84
0,28	0,05	0,06	0,00	0,00	0,16	0,08	0,09	0,02	0,73
1,17	0,85	0,34	0,06	0,02	0,49	0,90	0,61	0,22	4,64
1,00	0,69	0,67	0,09	0,13	0,97	0,90	0,45	0,59	5,49
1,09	0,84	0,71	0,10	0,17	0,91	1,03	0,61	0,70	6,15
0,98	0,83	0,57	0,04	0,09	0,46	0,76	0,32	0,43	4,47
0,79	0,50	0,45	0,03	0,05	1,08	0,49	0,25	0,26	3,89
0,63	0,21	0,32	0,00	0,01	0,39	0,28	0,09	0,09	2,01
0,84	0,43	0,44	0,06	0,02	0,84	0,59	0,28	0,29	3,78
0,84	0,56	0,30	0,00	0,00	0,66	0,38	0,11	0,08	2,94
0,83	0,55	0,45	0,04	0,08	0,46	0,63	0,29	0,27	3,61
0,86	0,59	0,43	0,05	0,06	0,58	0,60	0,31	0,26	3,72
1,25	1,23	0,61	0,05	0,09	0,69	0,94	0,43	0,39	5,67
0,81	0,63	0,49	0,06	0,12	0,50	0,55	0,41	0,38	3,95

*Uwaga: przedstawione dane obejmują wyniki wszystkich przystępujących do próby uczniów, w tym rozwiązujących arkusze dostosowane.