



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 2009

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	2	5	4	4	25

Okręg	54045	77,1%	23,34
-------	-------	-------	-------

0,50	0,94	0,92	0,54	0,65	0,71	0,89	0,54	0,73	0,76	0,43	0,62	0,68	0,58	0,64	0,66	0,75	0,84	0,76	0,64	0,61	0,68	0,75	0,88	0,85	17,56
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

0,89	0,70	0,29	0,74	0,40	0,01	1,11	0,23	1,40	5,78
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

zachodniopomorskie	13925	74,5%	22,84
--------------------	-------	-------	-------

0,47	0,93	0,92	0,53	0,63	0,70	0,88	0,54	0,72	0,73	0,43	0,61	0,67	0,57	0,62	0,63	0,73	0,84	0,75	0,64	0,60	0,66	0,73	0,86	0,84	17,25
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

0,87	0,68	0,28	0,72	0,39	0,02	1,06	0,23	1,35	5,60
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

powiat	liczba	zdawalność	średni wynik
białogardzki	308	67,5%	20,17
choszczeński	384	69,3%	20,71
drawski	432	78,9%	22,89
goleniowski	611	71,5%	22,15
gryfiński	446	51,1%	17,03
gryfiński	449	68,4%	21,46
kamieński	272	67,3%	20,10
kołobrzeski	760	80,7%	24,32
koszaliński	86	19,8%	12,16
łobeski	124	78,2%	22,32
m. Koszalin	1532	82,8%	24,65
m. Szczecin	3897	82,9%	26,14
m. Świnoujście	385	74,0%	22,61
myśliborski	527	67,2%	20,47
policki	192	58,9%	18,53
pyrzycki	234	65,4%	20,45
slawieński	433	62,8%	18,46
stargardzki	1086	66,3%	19,94
szczecinecki	823	71,3%	21,23
świdwiński	423	85,3%	24,80
walecki	521	64,9%	20,05

0,38	0,92	0,89	0,48	0,60	0,63	0,86	0,45	0,71	0,71	0,38	0,56	0,58	0,48	0,57	0,59	0,72	0,83	0,71	0,61	0,51	0,60	0,75	0,81	0,81	16,15
0,43	0,91	0,87	0,48	0,52	0,67	0,82	0,43	0,72	0,63	0,45	0,53	0,64	0,52	0,64	0,65	0,73	0,83	0,68	0,54	0,59	0,66	0,71	0,79	0,85	16,32
0,46	0,92	0,94	0,51	0,62	0,70	0,88	0,52	0,74	0,74	0,39	0,64	0,65	0,56	0,64	0,75	0,78	0,80	0,76	0,63	0,65	0,66	0,75	0,88	0,85	17,42
0,48	0,93	0,93	0,51	0,56	0,66	0,89	0,52	0,71	0,70	0,41	0,58	0,67	0,51	0,66	0,65	0,73	0,81	0,70	0,63	0,54	0,66	0,72	0,87	0,84	16,85
0,31	0,91	0,86	0,42	0,53	0,59	0,77	0,41	0,62	0,63	0,23	0,45	0,63	0,44	0,46	0,54	0,60	0,79	0,60	0,57	0,46	0,52	0,68	0,74	0,72	14,48
0,51	0,93	0,89	0,47	0,61	0,69	0,88	0,57	0,73	0,71	0,40	0,63	0,63	0,50	0,56	0,56	0,68	0,83	0,70	0,64	0,60	0,66	0,63	0,83	0,81	16,66
0,41	0,90	0,90	0,44	0,56	0,66	0,87	0,48	0,72	0,67	0,40	0,54	0,55	0,56	0,57	0,56	0,67	0,83	0,70	0,61	0,52	0,59	0,68	0,81	0,76	15,97
0,55	0,96	0,94	0,60	0,74	0,75	0,89	0,61	0,78	0,77	0,39	0,62	0,67	0,57	0,62	0,68	0,81	0,86	0,78	0,70	0,59	0,73	0,76	0,89	0,85	18,13
0,41	0,80	0,81	0,28	0,48	0,45	0,65	0,35	0,52	0,29	0,19	0,28	0,40	0,22	0,26	0,34	0,21	0,73	0,58	0,62	0,34	0,42	0,44	0,66	0,72	11,44
0,48	0,98	0,94	0,56	0,57	0,68	0,90	0,56	0,73	0,75	0,47	0,55	0,66	0,45	0,60	0,59	0,65	0,82	0,90	0,82	0,84	0,79	0,69	0,86	0,81	17,65
0,52	0,96	0,95	0,57	0,67	0,72	0,89	0,60	0,75	0,78	0,50	0,68	0,72	0,62	0,66	0,66	0,80	0,85	0,79	0,62	0,63	0,69	0,81	0,88	0,88	18,20
0,51	0,96	0,94	0,59	0,70	0,77	0,91	0,60	0,76	0,80	0,51	0,70	0,74	0,68	0,69	0,70	0,79	0,87	0,79	0,67	0,65	0,73	0,77	0,91	0,88	18,61
0,48	0,92	0,89	0,52	0,74	0,74	0,85	0,49	0,73	0,70	0,46	0,62	0,62	0,54	0,61	0,62	0,74	0,84	0,74	0,61	0,59	0,59	0,71	0,85	0,85	17,06
0,45	0,91	0,91	0,52	0,61	0,67	0,83	0,51	0,69	0,72	0,39	0,54	0,66	0,54	0,56	0,57	0,65	0,82	0,74	0,63	0,55	0,62	0,69	0,79	0,82	16,41
0,31	0,92	0,91	0,47	0,54	0,60	0,82	0,45	0,65	0,63	0,29	0,49	0,70	0,55	0,49	0,41	0,61	0,84	0,62	0,58	0,45	0,53	0,66	0,81	0,84	15,19
0,53	0,89	0,90	0,53	0,54	0,64	0,83	0,50	0,68	0,68	0,35	0,54	0,59	0,51	0,59	0,60	0,62	0,82	0,70	0,62	0,53	0,60	0,67	0,80	0,84	16,09
0,36	0,88	0,84	0,44	0,56	0,55	0,81	0,42	0,69	0,62	0,35	0,49	0,56	0,48	0,50	0,56	0,66	0,81	0,72	0,62	0,52	0,57	0,71	0,76	0,75	15,20
0,37	0,91	0,88	0,50	0,57	0,69	0,86	0,46	0,65	0,68	0,40	0,53	0,63	0,50	0,57	0,56	0,65	0,83	0,70	0,58	0,53	0,58	0,70	0,84	0,81	15,98
0,43	0,93	0,91	0,48	0,59	0,68	0,87	0,52	0,69	0,65	0,41	0,60	0,62	0,52	0,62	0,63	0,69	0,82	0,75	0,69	0,59	0,61	0,69	0,85	0,84	16,67
0,59	0,95	0,93	0,59	0,64	0,76	0,93	0,62	0,77	0,75	0,45	0,69	0,69	0,58	0,66	0,62	0,78	0,82	0,74	0,64	0,65	0,74	0,74	0,90	0,87	18,11
0,47	0,88	0,88	0,49	0,51	0,64	0,84	0,45	0,64	0,69	0,37	0,53	0,60	0,51	0,52	0,55	0,64	0,84	0,73	0,61	0,57	0,54	0,70	0,82	0,81	15,86

0,68	0,41	0,16	0,58	0,30	0,00	0,79	0,12	0,98	4,01
0,73	0,57	0,16	0,74	0,27	0,00	0,77	0,07	1,07	4,39
0,94	0,60	0,32	0,81	0,39	0,00	0,87	0,21	1,33	5,47
0,87	0,81	0,23	0,73	0,34	0,01	0,96	0,17	1,17	5,29
0,46	0,27	0,10	0,44	0,14	0,00	0,39	0,05	0,69	2,55
0,91	0,67	0,25	0,68	0,32	0,00	0,80	0,16	1,01	4,80
0,78	0,57	0,14	0,57	0,24	0,01	0,67	0,13	1,03	4,13
1,04	0,92	0,25	0,71	0,40	0,01	1,02	0,25	1,59	6,19
0,29	0,08	0,01	0,08	0,02	0,00	0,08	0,00	0,15	0,72
0,94	0,90	0,33	0,49	0,27	0,00	0,54	0,21	0,98	4,67
0,92	0,73	0,32	0,83	0,43	0,02	1,30	0,26	1,65	6,45
1,06	0,87	0,44	0,90	0,57	0,04	1,51	0,40	1,75	7,53
0,90	0,55	0,23	0,62	0,46	0,01	1,14	0,22	1,43	5,55
0,69	0,51	0,21	0,64	0,22	0,01	0,70	0,14	0,94	4,06
0,55	0,29	0,13	0,38	0,16	0,01	0,84	0,10	0,88	3,34
0,73	0,56	0,18	0,69	0,30	0,01	0,71	0,17	1,02	4,36
0,62	0,35	0,17	0,50	0,10	0,00	0,54	0,10	0,86	3,26
0,65	0,49	0,15	0,60	0,22	0,01	0,70	0,15	0,99	3,96
0,76	0,52	0,22	0,59	0,34	0,01	0,87	0,17	1,08	4,56
1,04	1,03	0,25	0,70	0,45	0,00	1,39	0,17	1,65	6,69
0,63	0,50	0,21	0,55	0,26	0,01	0,80	0,15	1,08	4,20

*Uwaga: przedstawione dane, w odróżnieniu od publikowanych przez Centralną Komisję Egzaminacyjną, obejmują wyniki wszystkich przystępujących do próby uczniów, w tym rozwiązujących arkusze dostosowane.