

BIBLIOGRAFIA

1. Matematyka. Zbiór zadań nietrudnych. Klasy IV-VI.K.Gałązka. Wyd. RES POLONA
2. Matematyka 4,5,6,7. Elżbieta Rosłon. Wyd. WSiP
3. Sprawdzian na 100%. Matematyka. Repetytorium szóstoklasisty. Wyd. Nowa Era
4. Matematyka z plusem. Klasa IV,V,VI,II. M.Dobrowolska, M. Jucewicz i inni. Wyd. GWO
5. Matematyka z wesołym Kangurem. Zespół redakcyjny: Z.Bobiński, K. Burnicka, P. Jarek i inni. Wyd. Aksjomat
6. Matematyka-zestawy zadań. Przygotowanie do sprawdzianu w szóstej klasie. A. Orzeszek, P. Zarzycki i inni. Wyd. GWO
7. Matematyka 4,5,6,7. Zbiór zadań. K.Zarzycka, P.Zarzycki. Wyd. GWO
8. Matematyka wokół nas. Klasa IV, V, VI,VII. Zbiór zadań do szkoły podstawowej. H.Lewicka, J.Lewicka, M.Kowalczyk, T.Rzepecka.Wyd. WSiP
9. Zbiór zadań dla kółek matematycznych w szkole podstawowej. Agnieszka Żurek, Piotr Jędrzejewicz. Wyd. GWO.
10. Matematyka 2001. Podręcznik dla szkoły podstawowej. J.Chodnicki, K.Dałek i inni. Wyd.WSiP.
11. <http://www.matematyka.wroc.pl>
12. www.matematyka.apsl.edu.pl
13. www.matematykasp3.republika.pl
14. www.sp3.lubsko.pl
15. www.szkoлагrebkowi.pl
16. <http://www.math.edu.pl/>
17. <http://www.matzoo.pl/>
18. <http://www.cauchy.pl/>
19. <http://jersz.pl>
20. <http://www.kangur-mat.pl/>
21. <http://www.kuratorium.waw.pl>
22. <http://matematykainnegowymiaru.pl>
23. <http://www.kuratorium.bydgoszcz.uw.gov.pl>

24. <http://www.konkursy.mscdn.eu>
25. <http://wmodn.olsztyn.pl>
26. <http://www.lscdn.pl/pl>
27. <https://splipinki.edupage.org/>
28. Bobiński Z., Nodzyński P., Uscki M., Koło matematyczne w szkole podstawowej, wyd. Aksjomat.
29. Kalisz S., Kulbicki J., Rudzki H., Matematyka na szóstkę dla klas V, wyd. Nowik.
30. Kalisz S., Kulbicki J., Rudzki H., Matematyka na szóstkę dla klas VI, wyd. Nowik.
31. Krawcewicz Z., Zadania dla uczniów uzdolnionych matematycznie.
32. Łęska W., Łęski S., Zbiór zadań dla Asa.
33. Romowicz Z., Piegat E., Sto zadań z błyskiem.
34. T.Dziemidowicz, Konkurs matematyczny dla uczniów szkoły podstawowej, wyd. Nowik.
35. M.Rosół, E.Wilińska, R.Dróż, Konkursy matematyczne dla szkoły podstawowej, wyd.Aksjomat .
36. W.Bednarek, Matematyka dla juniorów. Zadania konkursowe, wyd. Nowik.
37. Z.Bobiński, P.Nodzyński, M.Uscki, Matematyka bez formuł, wyd. Aksjmat.