

MATEMATYKA W NAUCZANIU POCZĄTOWYM

Tematyczne zestawienie bibliograficzne,
sporządzone w oparciu o **wydawnictwa ciągłe**
Biblioteki Pedagogicznej w Sieradzu wraz z filiami

Opracowała
mgr Anna Dąbek
Wydział Wspomagania
Placówek Oświatowych

ARTYKUŁY Z CZASOPISM

1. ABY rozwiązać, trzeba zrozumieć / Jolanta Seidel // **Życie Szkoły**. - 2009, nr 8, s. 23-26.
2. ANALIZA efektów zastosowania pakietu edukacyjnego "Gramy w piktogramy" / Mirosław Dąbrowski, Bartosz Kondratek // **Edukacja**. - 2015, nr 3, s. 141-156.
3. ANALOGIA jako cel nauczania początkowego matematyki / Irena Waga // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 5, s. 266-273.
4. (BEZ)PROBLEMOWA matematyka : propozycja realizacji zadań z zakresu edukacji matematycznej na pierwszym szczeblu edukacyjnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 2, s. 34-38.
5. CELE lekcji i ocena ich realizacji / Jolanta Mazur // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 6, s. 89-92.
6. CELE wczesnoszkolnej edukacji matematycznej / Jadwiga Hanisz // **Życie Szkoły**. - 2005, nr 5, s. 10-15.
7. CZAS na matematykę konkretną : otwarte formy nauczania sposobem na nauczanie zróżnicowane i angażujące / Anna Lewandowska-Muller // **Życie Szkoły**. - 2008, nr 4, s. 25-28.
8. CZERWONY Kapturek : bajka matematyczna / Marzena Kowalska // **Życie Szkoły**. - 2003, nr 7, s. 420-421.
9. DLA kogo trudna matematyka / Elżbieta Kawczyńska // **Życie Szkoły**. - 2004, nr 3, s. 49-52.
10. DLA kogo trudna matematyka? / Mirosława Dziugieł // **Życie Szkoły**. - 2003, nr 7, s. 407-409.
11. DODAWANIE i odejmowanie w zakresie 1000 (scenariusz zajęć z kształcenia zintegrowanego) / Barbara Myrcik // **Wszystko dla Szkoły**. - 2008, nr 9, s. 16-17.
12. DOSTRZEGANIE regularności geometrycznych przez 4-7latków a późniejsze osiągnięcia dzieci w klasie 1 / Ewa Swoboda // **Kwartalnik Pedagogiczny**. - 2008, nr 2, s. 119-142.
13. DZIECI rozwiązują zadania tekstowe / Krystyna Dąbek, Dorota Dratwa-Postrożna // **Życie Szkoły**. - 2008, nr 7, s. 19-23.
14. DZIECI w świecie matematyki / Anna Lewandowska-Muller // **Życie Szkoły**. - 2013, nr 3, s. [8-9].
15. DZIECI w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym wobec problemu uczenia się matematyki / Gabriela Biel // **Wychowanie na co Dzień**. - 2015, nr 3, dod. s. I-VI.
16. DZIECIĘCE budowanie obrazu pojęciowego liczby / Jolanta Nowak // **Wychowanie na co Dzień**. - 2011, nr 1/2, s. 28-31.
17. DZIELENIE z resztą : nauczanie matematyki w klasie III szkoły podstawowej / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2015, nr [2], s. 15-16.

18. EDUKACJA matematyczna : pomóżmy dziecku zrozumieć / Witold Sz wajkowski // **Życie Szkoły**. - 2012, nr 1, s. 4-7.
19. EDUKACJA matematyczna jako przestrzeń zmian / Jolanta Nowak // **Nauczanie Początkowe**. - 2015/2016, nr 1, s. 60-73.
20. EDUKACJA matematyczna na I etapie kształcenia szansa wykorzystana czy stracona? Cz. 2 / Mirosław Dąbrowski // **Kwartalnik Pedagogiczny**. - 2011, nr 1, s. 225-259.
21. EDUKACJA matematyczna po pierwszym etapie reformy / Maria Cackowska, Zofia Dolecka // **Życie Szkoły**. - 2004, nr 3, s. 3-10.
22. EDUKACJA matematyczna w klasach początkowych : zjawisko symetrii / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 9, s. 33-37.
23. EDUKACJA matematyczna w klasie I z wykorzystaniem zabaw komputerowych / Krystyna Samołyk // **Nauczanie Początkowe**. - 2002/2003, nr 3, s. 91-95.
24. EDUKACJA matematyczna w korelacji z innymi rodzajami zajęć / Gabriela Kryk // **Życie Szkoły**. - 1999, nr 9, s. 699-702.
25. EDUKACJA matematyczna w nowej podstawie programowej / Małgorzata Skura // **Meritum**. - 2009, nr 1, s. 25-28.
26. EDUKACJA matematyczna w zakresie obliczeń pieniężnych : zgodnie z obszarem 7. podstawy programowej edukacji wczesnoszkolnej / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2015, nr 9, s. 33-34.
27. EDUKACYJNE programy komputerowe i ich wpływ na kształtowanie pojęć geometrycznych u uczniów klas II szkoły podstawowej / Katarzyna Stefanowicz-Zawiszewska, Krystyna Żuchelkowska // **Wychowanie na co Dzień**. - 2007, nr 4/5, s. 27-30.
28. ELEMENTY geometrii w nauczaniu początkowym / Gustaw Trelński // **Życie Szkoły**. - 2011, nr 5, s. 22-32.
29. FISZKI autokreatywne w uczeniu się matematyki / Edmund Stucki // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 3, s. 63-67.
30. GEOMETRIA w edukacji dzieci / Barbara Bilewicz-Kuźnia // **Życie Szkoły**. - 2011, nr 5, s. 12-19.
31. GRAFICZNE przedstawienie pojęć matematycznych i ich rola w kształceniu matematycznym na szczeblu początkowym / Pelagia Morejko // **Nauczyciel i Szkoła**. - 2000, nr 1, s. 97-103.
32. GRY i zabawy dydaktyczne w nauczaniu początkowym matematyki / Lilla Wózek // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 8, s. 488-494.
33. GRY i zabawy ruchowe : matematyka w klasie I szkoły podstawowej / Joanna Żebracka-Sztuka // **Wychowawca**. - 2010, nr 6, s. 22-23.

34. GRY i zabawy ruchowe w kształceniu zintegrowanym matematyki w klasie I / Joanna Żebracka-Sztuka // **Życie Szkoły**. - 2004, nr 7, s. 28-30.
35. GRY i zabawy ruchowe : matematyka w klasie I szkoły podstawowej / Joanna Żebracka-Sztuka // **Wychowawca**. - 2010, nr 6, s. 22-23.
36. GRY i zabawy matematyczne / Ewa Zielińska // **Wychowanie w Przedszkolu**. - 1997, nr 9, s. 555-560
37. GRY planszowe w nauczaniu matematyki / Alina Hłowska // **Życie Szkoły**. - 2002, nr 2, s. 112-114.
38. JAK nie zatruć się pedagogicznym zakalcem / Małgorzata Skura, Michał Lisicki // **Życie Szkoły**. - 2008, nr 4, s. 39-42.
39. JAK realizuję treści nauczania dotyczące ułamków w warunkach klas łączonych / Stanisława Kraczek // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 6, s. 120-124.
40. JAK uczyć rozwiązywania zadań tekstowych w klasie pierwszej / Ewa Anuszkiewicz // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 5, s. 79-84.
41. JAK wprowadzam cechy podzielności liczb / Jadwiga Majewska // **Życie Szkoły**. - 1999, nr 9, s. 703-705.
42. JAK zapisać sumę jednakowych składników w postaci iloczynu : znak mnożenia : konspekt lekcji / Grażyna Lisowska // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 5, s. 81-85.
43. JESIENNE zabawy matematyczne : propozycje aktywności dla dzieci w młodszym wieku szkolnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 7, s. 34-37.
44. KLIK uczy liczyć w zielonej szkole / Barbara Śliwa // **Życie Szkoły**. - 2005, nr 5, s. 43-45.
45. KŁOPOTY z matematyką dla najmłodszych / Wacław Zawadowski // **Dyrektor Szkoły**. - 2010, nr 5, s. 13-14.
46. KOMPUTER pomaga uczyć matematyki / Renata Kozieł // **Życie Szkoły**. - 2007, nr 1, s. 12-18.
47. KONSPEKT lekcji matematyki w klasie I / Beata Ćwiek // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 8, s. 472-474
48. KONSPEKT zajęć korekcyjno-wyrównawczych klasy I-III (edukacja matematyczna) / Żanetta Kaczmarek // **Edukacja Medialna**. - 2000, nr 1, s. 36-37.
49. KONSPEKTY lekcji dla klasy I. Matematyka / Róża Szabat, Iwona Michalik, Edyta Maindok // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 1, s. 67-86
50. KONSPEKTY lekcji w klasie III / Jolanta Mazur // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 4, s. 68-72.

51. KONSPEKTY zajęć zintegrowanych w klasie II szkoły podstawowej z wykorzystaniem technologii komputerowej / Mariola Piekar // **Edukacja Medialna.** - 2002, nr 4, s. 53-55.
52. KSZTAŁCENIE geometryczne w klasach początkowych / Pelagia Morejko // **Nauczyciel i Szkoła.** - 1997, nr 1, s. 35-42.
53. KSZTAŁTOWANIE intuicji pojęć kombinatorycznych, statystycznych, rachunku prawdopodobieństwa w edukacji probabilistycznej / Agnieszka Śliwińska-Gabrys // **Nauczanie Początkowe.** - 2004/2005, nr 4, s. 42-52.
54. KSZTAŁTOWANIE pojęcia czasu w edukacji matematycznej pierwszoklasistów / Barbara Nawolska, Joanna Żądło // **Nauczanie Początkowe.** - 2016/2017, nr 1, s. 20-30.
55. KSZTAŁTOWANIE pojęcia mnożenia / Anna Gałązka // **Nauczanie Początkowe.** - 1997/98, nr 3, s. 67-92.
56. LEKCJA matematyki w klasach łączonych / Bożena Dziurla // **Życie Szkoły.** - 1998, nr 1, s. 32-37.
57. LEKCJA matematyki w klasie pierwszej z wykorzystaniem komputera / Żanetta Kaczmarek // **Edukacja Medialna.** - 1997, nr 1, s. 25-27.
58. LEKCJE języka polskiego i matematyki w klasie I / Małgorzata Plata // **Życie Szkoły.** - 1999, nr 4, s. 306-312.
59. LEKCJE ukierunkowane na wybrane cele nauczania (na przykładzie opracowania prawa rozdzielności mnożenia względem dodawania w klasie III) / Ewa Kopeć // **Nauczanie Początkowe.** - 1997/98, nr 1, s. 127-134.
60. LICZBY w kolorach w edukacji matematycznej dzieci w klasach I-III / Jolanta Faliszewska // **Życie Szkoły.** - 2008, nr 4, s. 29-34.
61. LOGICZNE aktywności matematyczne : propozycje ćwiczeń dla dzieci na pierwszym szczeblu edukacyjnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2016, nr 5, s. 33-35.
62. MAGICZNE kwadraty : rozwijamy matematyczne zainteresowania dzieci / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2014, nr 10, s. 16-17.
63. MAJ wokół nas : scenariusz zajęć dla klasy II / Krystyna Kolowca // **Nauczanie Początkowe.** - 2012/2013, nr 4, s. 65-77.
64. MATEMATYCZNA wędrówka : konkurs matematyczny dla klasy I szkoły podstawowej / Bożena Pawluczuk // **Wszystko dla Szkoły.** - 2005, nr 2, s. 2-3.
65. MATEMATYCZNE podróże małe i duże : przykłady zadań dla dzieci z klasy III / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2016, nr 4, s. 33-35.
66. MATEMATYCZNE rozrywki umysłowe dla dzieci w młodszym wieku szkolnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2015, nr 9, s. 8-10.

67. MATEMATYCZNE wędrówki ścieżkami polskiej przyrody : scenariusz dnia aktywności w klasie III / Alina Jakubowska // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 4, s. 37-40.
68. MATEMATYCZNE zabawy logiczne dla dzieci na pierwszym etapie kształcenia / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2017, nr 2, s. 33-35.
69. MATEMATYCZNE zabawy z patyczkami / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2015, nr 5, s. 9-11.
70. MATEMATYKA i język angielski - próba integracji / Daria Michalczyk // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 2, s. 89-97.
71. MATEMATYKA i ruch / Krystyna Dąbek // **Życie Szkoły**. - 2009, nr 11, s. 34-37.
72. MATEMATYKA na arabskim targu. Wprowadzenie równań z niewiadomą w postaci okienka / Marta Mączka // **Życie Szkoły**. - 2011, nr 5, s. 33-36.
73. MATEMATYKA nie musi być nudna - zajęcia otwarte dla rodziców w klasie II / Danuta Jończyk // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 84-88.
74. MATEMATYKA poza lekcjami matematyki / Barbara Walas // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 1, s. 110-121.
75. MATEMATYKA w edukacji początkowej jako fundament całej matematyki szkolnej / Zbigniew Semadeni // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 1, s.7-43.
76. MATEMATYKA w klasach I-III : nauczanie przedmiotowe czy zintegrowane? / Alicja Klich // **Życie Szkoły**. - 2011, nr 5, s. 5-10.
77. MATEMATYKA w nauczaniu zintegrowanym / Małgorzata Kałun // **Edukacja i Dialog**. - 2003, nr 7, s. 47-51.
78. MATEMATYKA w zintegrowanej edukacji / Natalia Ruman // **Wychowawca**. - 2010, nr 6, s. 20-21.
79. METODA "kruszenia" w rozwiązywaniu zadań tekstowych / Ewa Stucka-Bogdan // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 7, s. 393-396.
80. METODA G. Polya w rozwijaniu zdolności matematycznych / Krystyna Dąbek // **Życie Szkoły**. - 2009, nr 4, s. 24-31.
81. METODA Georga Polya, czyli jak zachęcić uczniów do rozwiązywania zadań tekstowych / Agata Cygan // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 1, s. 59-69.
82. MNOŻĘ na palcach / Anna Michniewska // **Nauczanie Początkowe**. - 2001/2002, nr 1, s. 71-74.
83. MOJE doświadczenia w zakresie stosowania komputera w nauczaniu początkowym matematyki / Ewa Urbaniak // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 4, s. 234-236.

84. MUZYKA czynnikiem wspomagającym nabywanie kompetencji matematycznych w kształceniu zintegrowanym uczniów klas I-III / Mirosław Kisiel // *Nauczyciel i Szkoła*. - 2002, nr 1/2, s. 55-65.
85. NA KAŻDYM kroku... matematyka / Iwona Jabłońska // *Życie Szkoły* - 2009, nr 4, s.32-34.
86. NAUCZANIE geometrii w kształceniu zintegrowanym / Dorota Żuchnik // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 53-57.
87. NAUCZANIE matematyki 2001 / Wacław Zawadowski, Mirosław Dąbrowski // **Edukacja i Dialog**. - 1997, nr 10, s. 63-67.
88. NAUCZYCIELE klas I-III o edukacyjnych programach komputerowych stosowanych w realizacji treści matematycznych / Barbara Dudel // **Edukacja**. - 2011, nr 3, s. 57-65.
89. NIE najłatwiejszą ale najpiękniejszą prowadź ich drogą : czyli o kształceniu umiejętności rozwiązywania zadań matematycznych / Gustaw Treliński // *Życie Szkoły*. - 2011, nr 10, s 12-22.
90. NIETYPOWE zadania rozwijające myślenie matematyczne / Beata Bugajska-Jaszczołt, Monika Czajkowska // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 1, s. 44-58.
91. O KONTROLI wybranych elementów kompetencji w zakresie rozwiązywania zadań tekstowych / Gustaw Treliński // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 1, s. 5-11.
92. O KSZTAŁTOWANIU rozumienia wartości pieniądza w edukacji wczesnoszkolnej / Małgorzata Kupisiewicz // **Edukacja**. - 2004, nr 3, s. 74-88.
93. O NIETYPOWYCH zadaniach tekstowych w nauczaniu początkowym matematyki / Lilla Wózek // *Życie Szkoły*. - 1998, nr 1, s. 28-32.
94. O RÓWNANIACH w klasie pierwszej raz jeszcze / Teresa Janicka-Panek // *Życie Szkoły*. - 1998, nr 6, s. 358-361.
95. O RÓWNANIACH w szkole podstawowej / Zbigniew Semadeni // **Matematyka**. - 1999, nr 5, s. 282-284.
96. O UCZENIU się matematyki / Jadwiga Hanisz // *Życie Szkoły*. - 2005, nr 8, s. 4-12.
97. OBWÓD i pole figury : przykłady rozwiązywania problemów matematycznych w klasie III / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // *Życie Szkoły*. - 2015, nr 4, s. 10-12.
98. OD ZABAWY do świata liczb / Monika Wojteczek // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 1, s. 70-88.
99. OD ZERA do dziesięciu : edukacja matematyczna - klasa I / Dorota Rybak // **Wszystko dla Szkoły**. - 2000, nr 2, s. 10-12.
100. OPERACYJNE rozumowanie na poziomie konkretnym dzieci wiejskich / Joanna Sikorska // **Wychowanie na co Dzień**. - 2008, nr 3, s. 9-13.

101. OPISYWANIE sytuacji realnych odejmowaniem / Helena Mirek // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 5, s. 71-79.
102. OPRACOWANIE dodawania z przekroczeniem progu dziesiątkowego w nauczaniu blokowym / Elżbieta Żółtowska // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 8, s. 475-478.
103. POBAWMY się ...może korkami / Hanna Kurka // **Życie Szkoły**. - 2009, nr 7, s. 38-41.
104. POJĘCIA matematyczne w klasach początkowych - wprowadzenie / Monika Wojnowska // **Nauczyciel i Szkoła**. - 1999, nr 1, s. 99-103.
105. POMOC dydaktyczna do ćwiczeń w mnożeniu i dzieleniu / Alicja Wiśniowska // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 58-62.
106. PORA czy nie pora na matematykę? / Małgorzata Darowna // **Edukacja i Dialog**. - 2005, nr 9, s. 7-13.
107. PORÓWNYWANIE różnicowe i ilorazowe w klasach I-III / Katarzyna Andryszewska // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 6, s. 334-336
108. PRACA nad zadaniem nietypowym / Lilla Wózek // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 6, s. 94-97.
109. PRACA z tekstem matematycznym w nauczaniu początkowym / Krystyna Kusiak, Florian Bartmiński // **Życie Szkoły**. - 2000, nr 4, s. 199-205.
110. PROGRAMY komputerowe "Mat Miś" i "Mat 1-2-3" w nauczaniu matematyki / Anna Hassa // **Życie Szkoły**. - 1996, nr 9, s. 530-532
111. PROPONUJEMY gry matematyczne do wykorzystania na lekcjach / Alina Konsek, Ewa Studnik // **Życie Szkoły**. - 1999, nr 4, s. 312-314.
112. PROPOZYCJA konkursu o tytuł mistrza krzyżówek matematycznych dla klas trzecich / Monika Czajkowska // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 6, s. 70-83.
113. PROPOZYCJA obudowy medialnej wczesnoszkolnej edukacji matematycznej / Żanetta Kaczmarek // **Edukacja Medialna**. - 1998, nr 4, s. 40-42.
114. PROPOZYCJA scenariusza zajęć w klasie III / Ewa Węgrzyńska // **Nauczanie Początkowe**. - 2003/2004, nr 3, s. 74-87.
115. PROPOZYCJA zadań rozwijających zainteresowania matematyczne / Róża Szabat // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 3, s. 96-108.
116. PROPOZYCJA zestawu pomocy naukowych do nauczania podstaw arytmetyki / Maria Nowakowska // **Życie Szkoły**. - 1999, nr 6, s. 413-418.
117. PROPOZYCJE zabaw muzycznych do wykorzystania na lekcjach matematyki w klasach I-III / Mirela Sokołowska // **Wszystko dla Szkoły**. - 2004, nr 5, s. 20-22.

118. PRZYGODY Odrobinki : mnożenie i dzielenie w zakresie 30 - rozwiązywanie zadań tekstowych (scenariusz lekcji z edukacji matematycznej w klasie II szkoły podstawowej / Alina Szatkowska // **Wszystko dla Szkoły**. - 2007, nr 11, s. 15-16.
119. PRZYGOTOWANIE dzieci do posługiwania się równaniami / Marcin Stępień // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 4, s. 84-91.
120. PRZYJAZNA matematyka w klasach I-III - propozycja praktycznych rozwiązań / Paweł Broda, Eleonora Nieurzyła // **Nauczyciel i Szkoła**. - 2005, nr 3/4, s. 184-191.
121. PRZYKŁADY ćwiczeń dla dzieci na pierwszym etapie edukacyjnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2017, nr 1, s. 8-10.
122. PRZYKŁADY ćwiczeń matematycznych z zakresu mnożenia dla dzieci z klas I-III / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 6, s. 38-40.
123. PRZYKŁADY ćwiczeń służących kształtowaniu pojęcia liczby u dzieci w młodszym wieku szkolnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 3, s. 36-39.
124. REALISTYCZNE nauczanie matematyki / Gustaw Treliński // **Nauczanie Początkowe**. - 2007/2008, nr 4, s. 38-45.
125. ROLA zabaw i gier dydaktycznych w nauczaniu początkowym matematyki / Henryk Moroz // **Nauczyciel i Szkoła**. - 2007, nr 3/4, s. 265-268.
126. ROZRYWKI umysłowe w edukacji matematycznej / Maria Adamkiewicz // **Życie Szkoły**. - 2003, nr 9, s. 545-548.
127. ROZWIĄZYWANIE zadań niestandardowych w początkowym nauczaniu matematyki / Ewa Kozak-Czyżewska // **Życie Szkoły**. - 1999, nr 10, s. 728-737.
128. ROZWIĄZYWANIE zadań tekstowych / Ewa Mieleszkiewicz // **Życie Szkoły**. - 2008, nr 4, s. 16-20.
129. ROZWIĄZYWANIE zadań tekstowych / Stanisław Sokołowski // **Życie Szkoły**. - 2004, nr 1, s. 36-38.
130. ROZWIĄZYWANIE zadań tekstowych pod względem logicznym w klasach początkowych / Bernardyna Ceglińska // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 4, s. 63-68.
131. RÓWNANIA w edukacji matematycznej dziecka : przykłady ćwiczeń / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 8, s. 38-41.
132. SCENARIUSZ całodziennych zajęć dla klasy I / Katarzyna Kundera // **Nauczanie Początkowe**. - 2014/2015, nr 2, s. 65-71.
133. SCENARIUSZ lekcji w klasie II / Krystyna Wiśniewska // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 3, s. 109-114.

134. SCHEMATYCZIE czy praktycznie? Matematyzowanie na etapie edukacji wczesnoszkolnej / Beata Bugajska-Jaszczołt, Katarzyna Jakubczyk // **Nauczanie Początkowe.** - 2015/2016, nr 3, s. 42-52.
135. SPOSÓB na naukę matematyki / Ewa Kapczyńska, Iwona Leśniewska, Elżbieta Wiewióra // **Dyrektor Szkoły.** - 2015, nr 5, s. 55-57.
136. SPRAWDZAM umiejętność liczenia... / Jolanta Żołyńska // **Życie Szkoły.** - 2003, nr 9, s. 548-549.
137. STANDARDY osiągnięć w zakresie rozumienia sensu zadania tekstowego na poziomie edukacji wczesnoszkolnej / Gustaw Treliński // **Nauczanie Początkowe.** - 1997/98, nr 4, s. 13-21.
138. STANDARDY osiągnięć w zakresie tworzenia rozwiązywania zadania tekstowego / Gustaw Treliński // **Nauczanie Początkowe.** - 1997/98, nr 5, s. 5-13.
139. STYMULOWANIE rozwoju uczniów uzdolnionych matematycznie w edukacji zintegrowanej : o kółku matematycznym w klasach I-III / Ewa Stucka-Bogdan // **Wszystko dla Szkoły.** - 2002, nr 6, s. 1-2.
140. SUDOKU w nauczaniu zintegrowanym / Ewa Zabiela // **Życie Szkoły.** - 2006, nr 8, s. 26-28.
141. SZANSA wykorzystana czy stracona? Cz. 2, Edukacja matematyczna na I etapie kształcenia / Mirosław Dąbrowski // **Kwartalnik Pedagogiczny.** - 2011, nr 1, s. 225-259.
142. SZYBKO liczyć : rachunek pamięciowy w nauczaniu zintegrowanym / Stanisław Sokołowski // **Życie Szkoły.** - 2008, nr 7, s. 45-47.
143. ŚRODKI audiowizualne na zajęciach z matematyki / Anna Wurzel // **Życie Szkoły.** - 2008, nr 4, s. 21-24.
144. TABLICE liczbowe - wielofunkcyjna pomoc w początkowym nauczaniu matematyki / Jadwiga Hanisz // **Życie Szkoły.** - 1997, nr 1, s. 26-33
145. TANGRAMY : logiczne zabawy matematyczne dla dzieci z klasy I-III / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2015, nr 7, s. 12-14.
146. TERMOMETR i jego zastosowanie w edukacji matematycznej na pierwszym szczeblu kształcenia / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły.** - 2017, nr 3, s. 34-37.
147. TO JEST bajka..., czyli o nauczaniu matematyki metodą prof. Hejnego / Margareta Olszewska, Marzena Ogerman // **Życie Szkoły.** - 2015, nr 8, s. 10-12.
148. TRUDNE liczenie / Ewa Baranowska // **Życie Szkoły.** - 2003, nr 7, s. 418-419.
149. TRUDNOŚCI w uczeniu się matematyki - jak im zapobiegać / Ewa Mieleškiewicz // **Życie Szkoły.** - 2009, nr 11, s. 46-55.
150. TWORZENIE zadań przez uczniów klasy II / Teodora Barbara Krasa // **Nauczanie Początkowe.** - 1997/98, nr 6, s. 98-99.

151. **TWORZYMY** domino - wykorzystywanie narzędzi edytora graficznego Paint (scenariusz zajęć dla klasy II szkoły podstawowej) / Mirosława Krzyńska // **Wszystko dla Szkoły**. - 2008, nr 9, s. 7.
152. **TWÓRCZA** aktywność uczniów na lekcjach matematyki / Marta Krzywda // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 4, s. 218-220.
153. **UCZĘ** rozwiązywania zadań tekstowych / Anna Kieller // **Nauczanie Początkowe**. - 2001/2002, nr 1, s. 66-70.
154. **UCZYĆ** analizowania zadań / Małgorzata Fert // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 6, s. 92-94.
155. **UMIĘTNOŚĆ** trzecioklasistów tworzenia zadań matematycznych do drzew, grafów i ilustracji / Beata Bugajska-Jaszczot, Karolina Jakubczyk // **Nauczanie Początkowe**. - 2015/2016, nr 3, s. 53-66.
156. **UMIĘTNOŚĆ** trzecioklasistów rozwiązywania zadań nietypowych ze względu na brak schematów postępowania : zadania nietypowe we wczesnoszkolnej edukacji / Beata Bugajska-Jaszczot, Paulina Wolska // **Nauczanie Początkowe**. - 2015/2016, nr 3, s. 28-41.
157. **UTRWALENIE** dodawania i odejmowania w klasie pierwszej z wykorzystaniem komputera / Anna Hassa // **Życie Szkoły**. - 1996, nr 2, s. 108-112.
158. **UTRWALENIE** dodawania i odejmowania w klasie pierwszej z wykorzystaniem komputera : konspekt lekcji / Renata Lemisiewicz // **Edukacja Medialna**. - 2000, nr 1, s. 38-39.
159. **W CZYM** uczeń może być sprawny / Gustaw Trelński // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 2, s. 91-103.
160. **WAGA** i ważenie : świąteczne ćwiczenia matematyczne dla dzieci w młodszym wieku szkolnym / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2016, nr 10, s. 36-38.
161. **WDRAŻANIE** dzieci młodszych do stosowania w życiu wyrażen dwumianowanych / Ewa Stucka-Bogdan, Edmund Stucki // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 31-41.
162. **WIADOMOŚCI** i umiejętności praktyczne w uczeniu się matematyki w klasie III / Edmund Stucki // **Życie Szkoły**. - 1996, nr 4, s. 208-219.
163. **WIADOMOŚCI** i umiejętności praktyczne wykorzystywane na lekcjach matematyki w klasach 1-3 / Mariola Pańkowska // **Nauczanie Początkowe**. - 1996/97, nr 1, s. 87-92.
164. **WIELOPOZIOMOWOŚĆ** w edukacji matematycznej uczniów klas początkowych : przykład zajęć edukacyjnych dla klasy III / Maria Fosiewicz // **Wszystko dla Szkoły**. - 2002, nr 6, s. 2-6.
165. **WOKÓŁ** jednego zadania tekstowego / Gustaw Trelński // **Nauczanie Początkowe**. - 1997/98, nr 1, s. 121-127.

166. WPRAWKI edukacyjne dla pierwszaków / Ewa Baranowska // **Życie Szkoły**. - 2012, nr 8, s. 20-21.
167. WYBRANA literatura dotycząca kształcenia matematycznego w przedszkolu i klasach I-III / Anna Klimaszewska // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 100-106.
168. WYKORZYSTANIE gier i zabaw dydaktycznych w edukacji matematycznej uczniów klas młodszych / Bożena Pawluczuk // **Wszystko dla Szkoły**. - 2005, nr 2, s. 1-2.
169. WYKORZYSTANIE kalkulatora na lekcjach matematyki / Edmund Stucki // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 9, s. 543-547
170. WYKORZYSTANIE środków dydaktycznych do odkrywania pojęć matematycznych / Anetta Fortuna // **Nauczyciel i Szkoła**. - 2002, nr 3/4, s. 247-255.
171. "WYŚCIG Wielkanocnych Zajączków" : gra planszowa / Magdalena Michalska // **Życie Szkoły**. - 2013, nr 3, s. 30-31.
172. WYZNACZANIE liczby elementów wskazanego konkretnie zbioru skończonego. (Próba analizy umiejętności oraz przykładowe zadania umożliwiające jej kontrolę) / Beata Gierlicka // **Nauczanie Początkowe**. - 2001/2002, nr 5/6, s. 61-71.
173. Z MATEMATYKĄ można się zaprzyjaźnić : płaszczyzna i sfera w kształceniu geometrycznym trzecioklasistów / Barbara Dudel, Sandra Raczkowska // **Życie Szkoły**. - 2014, nr 8, s. 14-17.
174. ZABAWY i ćwiczenia sprzyjające rozumieniu zwrotów "tyle samo", "mniej", "więcej" / Gustaw Treliński // **Nauczanie Początkowe**. - 1998/99, nr 1, s. 12-18.
175. ZABAWY i gry dydaktyczne w kształceniu matematycznym uczniów klas początkowych / Jan Łysek // **Nauczyciel i Szkoła**. - 1997, nr 1, s. 61-67.
176. ZABAWY manipulacyjne w początkach matematyki / Marianna Liberadzka // **Wychowawca**. - 2010, nr 6, s. 14-15.
177. ZABAWY wspomagające : wprowadzanie liter i liczb w klasach 0-I. / Sylwia Gallos // **Życie Szkoły**. - 2013, nr 1, s. 14-15.
178. ZADANIA matematyczne o treściach ekologicznych / Mariola Piętał // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 7, s. 406-410.
179. ZADANIA na szóstkę dla uczniów klasy I / Jadwiga Hanisz // **Życie Szkoły**. - 1997, nr 10, s. 605-611
180. ZADANIA tekstowe / Ewa Mieleszkiewicz // **Życie Szkoły**. - 2008, nr 8, s. 22-25.
181. ZADANIA testowe a rzeczywista wiedza uczniów / Witold Szwałkowski // **Życie Szkoły**. - 2013, nr 10, s. 8-9.
182. ZAGADNIENIA praktyczne w początkowej edukacji matematycznej / Beata Bugajska-Jaszczołt // **Nauczanie Początkowe**. - 2014/2015, nr 3, s. 9-18.

183. ZAJĘCIA dydaktyczno-wyrównawcze z matematyki / Edmund Stucki // **Życie Szkoły**. - 1998, nr 1, s. 7-12.
184. ZAPROSZENIE do świata geometrii / Monika Wojteczek // **Nauczanie Początkowe**. - 2012/2013, nr 2, s. 44-71.
185. ZASTOSOWANIE dydaktycznych gier karcianych we wczesnoszkolnej edukacji matematycznej / Marcin Kołacz // **Życie Szkoły**. - 2011, nr 8, s. 23.
186. ZDOLNOŚCI matematyczne u dzieci - czym są i jak je rozwijać? / Irena Pufal-Struzik // **Nauczanie Początkowe**. - 2004/2005, nr 4, s. 7-12.
187. ZIMOWE przygody z matematyką : propozycje zadań dla klasy III / Feliksa Piechota, Emilia Szymczak // **Życie Szkoły**. - 2015, nr 10, s. 33-35.
188. ŹRÓDŁA błędów w edukacji matematycznej dziecka / Joanna Żądło // **Nowa Szkoła**. - 2009, nr 4, s. 53-58.