

Projekt „Toruńska szkoła ćwiczeń dla województwa kujawsko-pomorskiego”

L.p.	Pracownia matematyczna – lista zakupionych książek	Sygnatura
1.	(a+b) ² + (a-b) ² = 2(a ² +b ²) / [zesp. red. Zbigniew Bobiński et al. ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. Wydział Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, 2005.	132422
2.	[Pi] 3,14... / Paweł Jarek [et al.]. - Toruń : "Aksjomat" : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. Wydział Matematyki i Informatyki UMK [Uniwersytetu Mikołaja Kopernika], cop. 2004.	132421
3.	101 zadań dla ambitnych maturzystów : zbiór zadań trudnych, ciekawych i nietypowych z matematyki na poziomie rozszerzonym / Dariusz Kulma. - Mińsk Mazowiecki : Firma Edukacyjno-Wydawnicza Elitmat Dariusz Kulma, 2019.	132012
4.	123 zadania z rachunku różniczkowego funkcji wielu zmiennych z pełnymi rozwiązaniami krok po kroku... / Wiesława Regel. - Wydanie drugie. - Rzeszów : Wydawnictwo Bila, 2014.	132330
5.	125 zadań na dowodzenie : zbiór zadań z matematyki dla klas VI-VIII / Lucyna Grochowska. - Wydanie drugie. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	132013
6.	17 równań które zmieniły świat / Ian Stewart ; przeł. Julia Szajkowska. - Warszawa : Prószyński Media, 2013.	132331
7.	40 przykładów współczesnych zastosowań matematyki / Wiesława Regel. - Rzeszów : Wydawnictwo Bila, 2015.	131846
8.	ABC GeoGebry : poradnik dla początkujących / Katarzyna Winkowska-Nowak [et al.]. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2016.	131885
9.	Aby liczby szybko mnożyć, warto głowę w bajki włożyć / tekst Linda Bertola ; ilustracje Agnese Baruzzi ; [przekład Anna Ratajczyk]. - Ożarów Mazowiecki : Wydawnictwo Olesiejuk, copyright 2018.	132354
10.	Aby polubić matematykę : zestaw ćwiczeń terapeutycznych dla uczniów klas I - III szkoły podstawowej mających specyficzne trudności	132015

	w uczeniu się matematyki / Alicja Małasiewicz. - Wydanie VI. - Gdańsk : Wydawnictwo Harmonia, 2019.	
11.	ADHD w szkole : jak pracować z dzieckiem z zespołem nadpobudliwości psychoruchowej / red. nauk. Marta Jerzak, Artur Kołakowski. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2015.	132550
12.	Algebra / Lev Kurlyandchik. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, 2007.	132096
13.	Angielsko-polski słownik matematyczny / [redaktor Hanna Jezierska]. - Wyd. 1, 1 dodr. (PWN). - Warszawa : Wydawnictwo WNT : Wydawnictwo Naukowe PWN SA, 2016.	131887
14.	Bingo matematyczne : gry matematyczne dla uczniów klas IV-VI szkoły podstawowej / Joanna Świercz. - Wydanie drugie. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	132020
15.	Bingo matematyczne : gry matematyczne dla uczniów klas VII-VIII szkoły podstawowej / Joanna Świercz. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	132021
16.	Budząca się szkoła / Margret Rasfeld, Stephan Breidenbach ; przełożyła Emilia Skowrońska. - Słupsk : Wydawnictwo Dobra Literatura, 2015.	132024
17.	Ciągi arytmetyczne i geometryczne. Styczne do krzywych stożkowych. Analogie między trójkątem i czworościanem / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2011.	132388
18.	Czego brakuje elipsie?. Twierdzenie Morleya. Różnice między trójkątem i czworościanem / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2012.	132392
19.	Część całkowita liczby, o pewnych równaniach kwadratowych, moment bezwładności / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2007.	132419
20.	Dawne ciekawostki liczbowe. Liczby, które ktoś sobie uroił?. Jak daleko stąd do ...? Wprowadzenie do przestrzeni metrycznych / Zbigniew Bobiński, Witold Kraśkiewicz, Łucja Mentzen, Mieczysław K. Mentzen, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2015.	132400
21.	Depresja nastolatków : jak ją rozpoznać, zrozumieć i pokonać / Konrad Ambroziak, Artur Kołakowski, Klaudia Siwek. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2018.	132030
22.	Diagnostyka edukacyjna : podręcznik akademicki / Bolesław Niemierko. - Wydanie I - 1 dodruk. - Warszawa : PWN, 2019.	131895

23.	Diagnostyka pedagogiczna : nowe obszary i rozwiązania / Ewa Wysocka. - Kraków : Impuls, 2013.	132034
24.	Diagnoza interdyscyplinarna : wybrane problemy / pod redakcją naukową Joanny Skibskiej. - Kraków : Oficyna Wydawnicza Impuls, 2017.	132040
25.	Diagnoza w resocjalizacji : obszary problemowe i modele rozwiązań w ujęciu psychopedagogicznym / Ewa Wysocka. - Wyd. 1, 2 dodr. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2013.	131899
26.	Diagnoza w socjoterapii / redakcja naukowa Ewa Grudziewska. - Warszawa : Difin, 2017.	131903
27.	Dialog motywujący : jak pomóc ludziom w zmianie / William R. Miller, Stephen Rollnick ; tł. Robert Andruszko. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2014.	132344
28.	Dowody matematyczne : zbiór zadań na dowodzenie dla maturzystów i nie tylko : zakres podstawowy i rozszerzony / Dariusz Kulma. - Wydanie 2. - Mińsk Mazowiecki : Firma Edukacyjno-Wydawnicza Elitmat Dariusz Kulma, 2018.	131851
29.	Drzewa i kody binarne ułamków, liczby pierwsze na straży naszych tajemnic, co mają funkcje wielomianowe do słuchania muzyki? / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2006.	132423
30.	Dyskalkulia / Karin Landerl, Liane Kaufmann ; przekł. Mateusz Jaśkowiak. - Gdańsk : Harmonia Universalis, 2015.	132044
31.	Działalność szkoły we wspomaganiu rozwoju ucznia zdolnego / Agnieszka Hłobił. - Wyd. 2. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2012.	132555
32.	Dzielimy kwadrat na kwadraty. Proste geometryczne łamigłówki. O zliczaniu odcinków, trójkątów, kwadratów i prostokątów / Zbigniew Bobiński [et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2013.	132394
33.	Edukacja geometryczna dzieci / Barbara Bilewicz-Kuźnia. - Lublin : Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, 2014.	131910
34.	Egzamin ósmoklasisty : matematyka : zadania z rozwiązaniami : algebra : przygotuj się i zdaj / Beata Kossakowska, Władysława Paczesna. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	132349
35.	Elementarne metody w kombinatoryce / Zbigniew Bobiński, Lev Kourliandtchik, Mirosław Uscki ; [Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu]. - Toruń : "Aksjomat", 2002.	132415
36.	Fraktale w Cinderelli. Przystawanie trójkątów. Iluzje matematyczne... i nie tylko / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń :	132374

	Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2009.	
37.	GeoGebra: innowacja edukacyjna - kontynuacja / red. nauk. Katarzyna Winkowska-Nowak, Edyta Pobiega, Robert Skiba. - Warszawa : Wydawnictwo Akademickie Sedno : Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej, cop. 2013.	132058
38.	GeoGebra: wprowadzanie innowacji edukacyjnej / pod red. Katarzyny Winkowskiej-Nowak, Roberta Skiby. - Toruń : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, 2011.	131918
39.	Geometria / Lev Kurlyandchik. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, [2007].	132099
40.	Głowa do liczb / Barbara Oakley ; [tłumaczenie Olga Kwiecień]. - Gliwice : Helion, cop. 2016.	132061
41.	Grafy, parzystość i nieparzystość, przekształcenia geometryczne w zadaniach konstrukcyjnych, wielościany foremne i ich kuzyni, liczby pierwsze o szczególnym rozmieszczeniu cyfr / [Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika : "Aksjomat", 2000.	132424
42.	Gry / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	132402
43.	Gry matematyczne : (nie tylko) dla klas 1-3 / Mirosław Dąbrowski. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2015.	132059
44.	Gry, zadania "perełki", zadania logiczne, konstrukcje geometryczne / [Paweł Jarek, Lev Kourliandtchik, Mirosław Uscki] ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. - Toruń : Aksjomat, 2001.	132399
45.	Historia matematyki w Polsce na tle dziejów nauki i kultury / Roman Duda ; Instytut Historii Nauki im. L. i A. Birkenmajerów Polskiej Akademii Nauk. - Warszawa : Instytut Historii Nauki im. L. i A. Birkenmajerów Polskiej Akademii Nauk : Oficyna Wydawnicza Aspra-JR, 2019.	132202
46.	Jak długo żyją Muffinki? / Przemysław Biecek. - Warszawa : Fundacja Naukowa SmarterPoland, 2016.	132068
47.	Jak modelować zachowania uczniów i zarządzać klasą : wskazówki dla nauczycieli / Paul Dix ; przekł. Sylwia Pikiel. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, cop. 2013.	131927
48.	Jak oceniać postępy uczniów : wskazówki dla nauczycieli / Paul Dix ; przekł. Anna Sawicka-Chrapkowicz. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2014.	131930

49.	Jak pokonać trudności z funkcjami na lekcjach matematyki w szkole ponadpodstawowej : karty pracy dla uczniów / Anna Płońska. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	132069
50.	Jak pokonać trudności z matematyką w szkole ponadgimnazjalnej : karty pracy dla uczniów / Anna Płońska. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2016.	132070
51.	Jak pomagać (a nie szkodzić) uczniom ocenianiem szkolnym / Bolesław Niemierko. - Sopot : Smak Słowa, 2018.	132072
52.	Jak się uczyć / Ron Fry ; przełożyła Bożena Józwiak. - Wydanie I (dodruk). - Poznań : Dom Wydawniczy REBIS, 2019.	131938
53.	Jak tłumaczyć dzieciom matematykę : poradnik nie tylko dla rodziców / Danuta Zaremba. - Gliwice : Wydawnictwo Helion, cop. 2014.	132080
54.	Jak to robią najlepsi nauczyciele : 7 prostych sekretów / Annette Breaux, Todd Whitaker ; [tł. Karolina Bojadziejewa-Wesołowska]. - Warszawa : Fraszka Edukacyjna, 2011.	131859
55.	Jak wykorzystać kostki na lekcjach matematyki ? / Jerzy Nowik, Joanna Świercz. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2016.	132081
56.	Jak zdać maturę z matematyki na poziomie podstawowym? : najprostsza droga do osiągnięcia sukcesu w 10 dni, nie tylko dla humanistów! / Dariusz Kulma. - Mińsk Mazowiecki : Firma Edukacyjno-Wydawnicza Elitmat Dariusz Kulma, 2019.	131939
57.	Jak zdać maturę z matematyki na poziomie rozszerzonym? : dla bystrzaków i nie tylko! / Dariusz Kulma. - Wydanie 4. - Mińsk Mazowiecki : Firma Edukacyjno-Wydawnicza Elitmat Dariusz Kulma, 2018.	131940
58.	Jak zdać maturę z matematyki? : maturalne tablice matematyczne : wzory według aktualnych wytycznych CKE. - Mińsk Mazowiecki : Firma Edukacyjno-Wydawnicza Elitmat Dariusz Kulma, 2019.	131865
59.	Jak zwiększyć skuteczność szkolnej edukacji : poradnik dla nauczycieli i edukatorów. Cz. 2 / Julian Piotr Sawiński. - Warszawa : Difin, 2016.	132083
60.	Japońskie zadanie o okręgach statycznych w trójkącie / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. O tym, czego nie przewidział Platon / Mieczysław K. Mentzen. Kąty jak wektory / Piotr Jędrzejewicz. Zasady Cavalieriego / Witold Kraśkiewicz ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	132409
61.	Kalendarz matematyczny ucznia gimnazjum / [aut. Paweł Jarek i Mirosław Uscki] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. Wydział Matematyki i Informatyki UMK. - Toruń : "Aksjomat", [2003].	132379
62.	Kangurowy kalendarz ucznia szkoły podstawowej / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; Towarzystwo	132397

	Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2015.	
63.	Kąty / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	132407
64.	Kąty w kole, o podziale odcinka na równe części, długości liczby / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2008.	132420
65.	Koło matematyczne w gimnazjum : (tematycznie ułożone zadania godne zainteresowania) / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, 2010.	131862
66.	Koło matematyczne w szkole podstawowej / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2008.	132093
67.	Konkursy matematyczne dla szkoły podstawowej : zbiór zadań z konkursów w województwie kujawsko-pomorskim / Marianna Rosół, Elżbieta Wilińska, Renata Dróż. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2017.	132366
68.	Konstrukcje geometryczne / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. Pola, rozcinięcie i układanie wielokątów / Andrzej Sendlewski. Dowodzenie nierówności / Piotr Jędrzejewicz ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	132403
69.	Królowa bez Nobla : rozmowy o matematyce / Krzysztof Ciesielski, Zdzisław Pogoda. - Wydanie III. Wydanie 2018. - Warszawa : Demart, 2018.	132367
70.	Krótką historią wielkich umysłów : genialni matematycy i ich arcydzieła / Ian Stewart ; przełożyli Urszula i Mariusz Seweryńscy. - Warszawa : Prószyński i S-ka - Prószyński Media, 2019.	132368
71.	Księga matematycznych tajemnic / Ian Stewart ; przeł. Agnieszka Sobolewska. - Kraków : Wydawnictwo Literackie, 2015.	132369
72.	Kwadraty magiczne / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek ; [Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, cop. 2010.	132385
73.	Kwadraty magiczne Dürera. Nierówności w geometrii. O okręgach w trójkącie / Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2014.	132377

74.	Liczby i kalkulator : matematyka dla nauczycieli / Krzysztof Mostowski, Wacław Zawadowski. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	132100
75.	Liczby parzyste i nieparzyste, do czego mogą się przydać reszty z dzielenia? / Anna Gołębiowska, Magdalena Wysokińska-Pliszka, Adela Świątek ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2014.	132375
76.	Liczby sprzężone, zabawy z cieniem, środek ciężkości w geometrii / [zesp. red. Zbigniew Bobiński et al. ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. Wydział Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, 2005.	132429
77.	Liczyć - co to znaczy?. Czy mnożenie jest takie trudne?. W czarodziejskim świecie liczb. Jak zmierzono obwód Ziemi, Geometria Małego Księcia. Geometria kartki papieru. Układanka. Kwadrat wyróżniony prostokąt / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Wydanie II poprawione. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat, 2017.	132378
78.	Liga zadaniowa : 30 lat konkursu matematycznego / Zbigniew Bobiński, Maria Kobus, Agnieszka Krause, Piotr Nodzyński ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, 2018.	132101
79.	Linie dziwne, dziwaczne i całkiem zwyczajne / Mieczysław K. Mentzen. Kafelkowanie przez rozdmuchiwanie / Witold Kraśkiewicz. Szczypta teorii liczb / Piotr Jędrzejewicz ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	132404
80.	Łatwa matma : rozwiązanie jest prostsze, niż myślisz / Anne Lene Johnsen i Elin Natås ; przełożyła Milena Skoczko ; [ilustracje Kine Røst]. - Warszawa : Wydawnictwo Marginesy, 2018.	132182
81.	Mała Liga Zadaniowa dla klasy III : matematyka / Halina Murawska, Elżbieta Wilińska. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", 2017.	132118
82.	Mała Liga Zadaniowa dla klasy IV : matematyka / Halina Murawska, Elżbieta Wilińska. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat, 2017.	132117
83.	Maraton matematyczny : konkurs dla uczniów szkół podstawowych i szkół ponadpodstawowych / Anna Płońska. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	132104
84.	Matematyczna edukacja wczesnoszkolna : teoria i praktyka / Zbigniew Semadeni, Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Gustaw Trelński, Beata Bugajska-Jaszczołt, Monika Czajkowska. - Kielce : Wydawnictwo Pedagogiczne ZNP, 2015.	131954
85.	Matematyczne niespodzianki w domku Kangura / Łucja Mentzen, Adela Świątek ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	132121

86.	Matematyczne zabawy : spostrzegawczość, arytmetyka, zegar, logika / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2014.	132425
87.	Matematyka : 160 pomysłów na nauczanie zintegrowane w klasach I-III / Jadwiga Stasica. - Wyd. 3. - Kraków : "Impuls", 2011.	131845
88.	Matematyka : 50 idei, które powinieneś znać / Tony Crilly ; [tłumaczenie Wiktor Bartol]. - Wydanie II - I dodruk. - [Warszawa] : [Wydawnictwo Naukowe PWN SA], [2019].	132186
89.	Matematyka : arkusze maturalne : poziom podstawowy / Irena Ołtuszyk, Marzena Polewka. - Kraków : Wydawnictwo Szkolne Omega, 2019.	132115
90.	Matematyka : arkusze maturalne : poziom rozszerzony / Irena Ołtuszyk, Marzena Polewka. - Kraków : Wydawnictwo Szkolne Omega, 2019.	132116
91.	Matematyka : egzamin ósmoklasisty : [przykładowe arkusze egzaminacyjne] / Adam Konstantynowicz. - Warszawa : Wydawnictwo Lingo, 2019.	132108
92.	Matematyka : gruntowne powtórki przedmaturalne : 854 zadania poukładane małymi porcjami : zakres podstawowy / Tomasz Szwed, Janusz Karkut, Sylwia Kownacka. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2018.	131956
93.	Matematyka : kompendium maturalne : zakres podstawowy / Aleksandra Gębura. - Wydanie II. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2015.	131959
94.	Matematyka : kompendium maturalne : zakres rozszerzony / Aleksandra Gębura. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2014.	131960
95.	Matematyka : porady i wskazówki których nie ma w tablicach maturalnych z przykładami ich zastosowania / Tomasz Grębski. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2017.	131961
96.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom podstawowy. Zestaw 4 / Waldemar Górski, Ilona Hajduk, Piotr Pawlikowski. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2018.	131965
97.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom rozszerzony. Zestaw 1 / Elżbieta Świda, Elżbieta Kurczab, Marcin Kurczab. - Wydanie 2. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2016.	131962
98.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom rozszerzony. Zestaw 2 / Elżbieta Świda, Elżbieta Kurczab, Marcin Kurczab. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2016.	131963

99.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom rozszerzony. Zestaw 3 / Ryszard Pagacz, Piotr Gumienny, Adrian Karpowicz. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2017.	131964
100.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom rozszerzony. Zestaw 4 / Ryszard Pagacz, Piotr Gumienny, Adrian Karpowicz. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2018.	132966
101.	Matematyka : próbne arkusze maturalne : poziom rozszerzony. Zestaw 5 / Ryszard Pagacz, Piotr Gumienny, Adrian Karpowicz. - Wydanie I. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019.	131967
102.	Matematyka : repetytorium maturzysty / Adam Konstantynowicz, Anna Konstantynowicz. - Warszawa : Wydawnictwo Lingo, 2018.	132112
103.	Matematyka : tablice maturzysty / [opracowanie tablic Adam Konstantynowicz, Anna Konstantynowicz, Kaja Mikoszevska]. - Warszawa : Wydawnictwo Lingo, 2019.	132113
104.	Matematyka : zadania powtórkowe przed maturą : zakres rozszerzony / Tomasz Zamek-Gliszczyński. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2014.	131973
105.	Matematyka : zadania z rozwiązaniami : zakres podstawowy : przed maturą / Aleksandra Gębura. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2015.	131968
106.	Matematyka : zbiór zadań konkursowych dla klas 7-8 szkoły podstawowej. Cz. 1 / Jerzy Janowicz. - Gdańsk : Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe, 2018.	131977
107.	Matematyka : zbiór zadań konkursowych dla klas 7-8 szkoły podstawowej. Cz. 2 / Jerzy Janowicz. - Gdańsk : Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe, 2018.	131978
108.	Matematyka : zbiór zadań maturalnych : 1077 zadań Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z rozwiązaniami : lata 2010-2019 : poziom podstawowy / opracował Ryszard Pagacz. - Wydanie trzecie, uzupełnione. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019.	131975
109.	Matematyka : zbiór zadań maturalnych : 293 zadania Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z rozwiązaniami : lata 2010-2018 : poziom rozszerzony / opracował Ryszard Pagacz. - Wydanie 2. uzupełnione. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2018.	131974
110.	Matematyka : zbiór zadań maturalnych : 335 zadań Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z rozwiązaniami : lata 2010-2019 : poziom rozszerzony / opracował Ryszard Pagacz. - Wydanie trzecie, uzupełnione. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2019.	131976
111.	Matematyka : zestawy zadań egzaminacyjnych przygotowujących do nowej matury : poziom podstawowy / Henryk Pawłowski. - Toruń : Oficyna Wydawnicza "Tutor", 2005.	132110

112.	Matematyka : zestawy zadań egzaminacyjnych przygotowujących do nowej matury : poziom rozszerzony / Henryk Pawłowski. - Toruń : Oficyna Wydawnicza "Tutor", 2005.	132111
113.	Matematyka / Łukasz Badowski, Zsław Adamaszek. - Wydanie 1, dodruk 4. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2019.	131946
114.	Matematyka 2010 - testy maturalne : zestaw arkuszy egzaminacyjnych na poziom podstawowy / Dorota Szcześniak. - Warszawa : Difin, 2009.	132969
115.	Matematyka bez formuł : sztuczki, łamigłówki, zadania / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	131955
116.	Matematyka bez formuł : sztuczki, łamigłówki, zadania / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	132105
117.	Matematyka dla dociekliwych licealistów : zadania i nie tylko. Cz. 2, Stereometria, prawdopodobieństwo i statystyka, rachunek różniczkowy i całkowy / Tomasz Zamek-Gliszczyński. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2017.	132105
118.	Matematyka dla dociekliwych licealistów : zadania i nie tylko. Cz. 2, Stereometria, prawdopodobieństwo i statystyka, rachunek różniczkowy i całkowy / Tomasz Zamek-Gliszczyński. - Warszawa : Oficyna Edukacyjna Krzysztof Pazdro, 2017.	132106
119.	Matematyka dla dużych i małych / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2006.	132427
120.	Matematyka dla ucznia : zbiór zadań / Adam Konstantynowicz, Anna Konstantynowicz. - Warszawa : Wydawnictwo Lingo, 2019.	132372
121.	Matematyka i przykłady jej zastosowań : podręcznik 1 : zakres podstawowy / Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska. - Gdańsk : Wydawnictwo Podkowa ; 2019.	131957
122.	Matematyka olimpijska. 2, Planimetria / Beata Bogdańska, Adam Neugebauer. - Wydanie I poprawione. - Kraków : Wydawnictwo Szkolne OMEGA, [2019].	132565
123.	Matematyka olimpijska. 2, Planimetria / Beata Bogdańska, Adam Neugebauer. - Wydanie I. - Kraków : Wydawnictwo Szkolne OMEGA, 2018.	132137
124.	Matematyka olimpijska. 3, Kombinatoryka / Beata Bogdańska, Adam Neugebauer. - Wydanie I poprawione. - Kraków : Wydawnictwo Szkolne OMEGA, [2019].	132564

125.	Matematyka w działaniu : edukacja wczesnoszkolna : metody wprowadzania pojęć matematycznych : scenariusze zajęć / Małgorzata Skura, Michał Lisicki. - Warszawa : Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne, 2016.	132055
126.	Matematyka w szkole ponadgimnazjalnej : powtórzenie i zbiór zadań / Karol Szymański, Norbert Dróbka. - Wyd. 5 uaktual. - Warszawa : Wydawnictwa Naukowo-Techniczne, 2007.	131970
127.	Matematyka w zabawach i grach w szkole podstawowej / Eva Krejčová ; [tł. Joanna Kapica-Curzytek]. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2016.	132107
128.	Matematyka wokół zegara / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2008.	132417
129.	Matematyka z kluczem 8 : zbiór zadań do matematyki dla klasy ósmej szkoły podstawowej / Jerzy Janowicz. - Warszawa : Nowa Era, copyright 2018.	131863
130.	Matematyka. - Wyd. 5. - Warszawa : Grupa Wydawnicza Adamantan, 2014.	132164
131.	Matematyka. Kody, szyfry, wróżby : zadania dla klas VII-VIII szkoły podstawowej / Michał Szurek. - Wydanie pierwsze. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	132109
132.	Matma inaczej czyli Pomysły na przełamanie lekcyjnej rutyny / [Joanna Świercz]. - Wydanie drugie. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	131864
133.	Matura 2019 : matematyka : ćwiczenia dla zakresu podstawowego / Maria Romanowska. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	132114
134.	Międzynarodowy konkurs Kangur Matematyczny : Junior : testy i rozwiązania / [zespół red. Zbigniew Bobiński, Paweł Jarek, Piotr Jędrzejewicz, Agnieszka Krause, Brunon Kamiński, Adam Makowski, Mieczysław K. Mentzen, Piotr Nodzyński, Andrzej Sendlewski, Adela Świątek, Mirosław Uscki, Magdalena Wysokińska-Pliszka ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2015.	132566
135.	Międzynarodowy Konkurs Kangur Matematyczny : Kadet : testy i rozwiązania / [zespół redakcyjny Zbigniew Bobiński, Piotr Jędrzejewicz, Agnieszka Krause, Brunon Kamiński, Adam Makowski, Mieczysław K. Mentzen, Piotr Nodzyński, Andrzej Sendlewski, Adela Świątek, Mirosław Uscki, Magdalena Wysokińska-Pliszka ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	131972
136.	Międzynarodowy Konkurs Kangur Matematyczny : Kadet : testy i rozwiązania / [zespół redakcyjny Zbigniew Bobiński, Piotr Jędrzejewicz, Agnieszka Krause, Brunon Kamiński, Adam Makowski, Mieczysław K. Mentzen, Piotr Nodzyński, Andrzej Sendlewski,	132122

	Adela Świątek, Mirosław Uscki, Magdalena Wysokińska-Pliszka ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	
137.	Misja ułamkowa / tekst Linda Bertola ; ilustracje Agnese Baruzzi ; [przekład Anna Ratajczyk]. - Ożarów Mazowiecki : Wydawnictwo Olesiejuk, copyright 2018.	132355
138.	Mosty zamiast murów : podręcznik komunikacji interpersonalnej / red. nauk. John Stewart ; [tł. Jacek Suchecki et al.]. - Wyd. 4, dodr. 6. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2014.	132209
139.	Multimedialne wspomaganie kształcenia matematycznego / Anna Rybak. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2016.	132123
140.	Nastolatki zdolne, ale rozkojarzone : skuteczny trening umiejętności / Richard Guare, Peg Dawson, Colin Guare ; tłumaczenie Aleksandra Wekdej. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2019.	132438
141.	Nie tylko żywe liczby ! : zabawy arytmetyczne dla przedszkola i szkoły podstawowej / Mirosław Dąbrowski. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2017.	131867
142.	Nierówności / Lev Kurlyandchik. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, 2007.	132098
143.	Niesforne kalendarze i nierównostki z Kangurem Matematycznym / Łucja Mentzen, Adela Świątek. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2019.	132410
144.	Nowe scenariusze zajęć dla nauczycieli pedagogów i rodziców / Agnieszka Kozdroń. - Warszawa : Difin, 2019.	132213
145.	Nowoczesne nauczanie : praktyczne wskazówki i techniki dla nauczycieli, wykładowców i szkoleniowców / Geoff Petty ; przekład: Jolanta Bartosik. - Wydanie pierwsze w języku polskim. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2018.	132572
146.	O liczbach i równaniach / zespół red. Zbigniew Bobiński [et al.]. - Toruń : Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika : "Aksjomat", cop. 1998.	132384
147.	O pewnej metodzie optymalizacji / Anna Gołębiwska, Magdalena Wysokińska Pliszka. Między geometrią a kombinatoryką - konfiguracje punktów i prostych na płaszczyźnie / Witold Kraśkiewicz. Wokół twierdzenia Ptolemeusza / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. Krótki przewodnik po krainie izometrii / Andrzej Sendlewski. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2019.	132413
148.	O resztach z dzielenia trochę inaczej. Geometria kartki papieru. "Wielokąty łukowe" a kwadratura. Rozkłady liczb naturalnych na czynniki pierwsze / Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2014.	132376

149.	O współrzędnych biegunowych, "niewykonalne" konstrukcje / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2006.	132428
150.	Obliczanie Wszechświata : jak matematyka odkrywa Wszechświat / Ian Stewart ; przełożył Tomasz Krzysztoń. - Warszawa : Prószyński i S-ka - Prószyński Media, 2018.	132448
151.	Od Archimedesesa do ... / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. - Toruń : "Aksjomat", cop. 2002.	132414
152.	Odlotowa matematyka. - Wyd. 2. - Gdynia ; Toruń : Oficyna Wydawnicza "Tutor", 2015.	132132
153.	Olimpiady i konkursy matematyczne : zadania dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów / Henryk Pawłowski. - Wydanie 4. - Toruń : Oficyna Wydawnicza "Tutor", 2017.	132133
154.	Olimpiady i konkursy matematyczne : zadania dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów / Henryk Pawłowski. - Wydanie 4. - Toruń : Oficyna Wydawnicza "Tutor", 2017.	131868
155.	Pamiętniki matematyczne : zadania i ciekawostki dla licealistów i kandydatów do liceum. Cz. 2 / Michał Kremzer. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2017.	132451
156.	Pamiętniki matematyczne : zadania i ciekawostki dla uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych. [Cz. 1] / Michał Kremzer. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2015.	132450
157.	Parabola jako wykres funkcji $y=x^2$. Kolorowanie i rozcinanie prostokątów. Podzielność liczb całkowitych / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2013.	132395
158.	Pierwszy rok nauczania : jak osiągnąć sukces / Richard D. Kellough ; z wpraw. Andrzeja Janowskiego ; tł. Janusz Stawiński. - Warszawa : Wolters Kluwer Polska, 2011.	132575
159.	Pitagoras, jego trójkąty i trójki / Mieczysław K. Mentzen, Tomasz Mentzen. Między arytmetyką a geometrią : geometria na kartce w kratkę / Witold Kraśkiewicz. W krainie pierścienia / Magdalena Wysokińska-Pliszka. Nierówność Erdősa-Mordella / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2017.	132568
160.	Pitagoras, jego trójkąty i trójki / Mieczysław K. Mentzen, Tomasz Mentzen. Między arytmetyką a geometrią : geometria na kartce w kratkę / Witold Kraśkiewicz. W krainie pierścienia / Magdalena Wysokińska-Pliszka. Nierówność Erdősa-Mordella / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; [Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2017.	132406

161.	Pole figury a ...twierdzenie Pitagorasa ...twierdzenie Talesa / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, cop. 2015.	132398
162.	Pole figury pokolorowanej / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2017.	131866
163.	Pomyśl, rozwiąż, uśmiechnij się / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adala [!] Świątek ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2012.	132389
164.	Poznaj matematyczny świat Kangura / Łucja Mentzen, Adela Świątek ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2016.	132401
165.	Poznaję matematykę krok po kroku : ćwiczenia terapeutyczne dla uczniów klas młodszych szkoły podstawowej mających specyficzne trudności w uczeniu się matematyki : podręcznik / Alicja Małasiewicz. - Gdańsk : Wydawnictwo Harmonia, 2015.	131872
166.	Praca z uczniami ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi : poradnik dla nauczyciela / Alicja Tanajewska, Renata Naprawa, Jadwiga Stawska. - Warszawa : Difin, 2014.	132580
167.	Prędkość, czas, droga / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2009.	132383
168.	Przekroje sześciianu / Andrzej Sendlewski. Trapezy / Agnieszka Krause. Punkty na okręgu / Anna Gołębiewska, Magdalena Wysokińska-Pliszka ; [Komitet Organizacyjny Międzynarodowego Konkursu "Kangur Matematyczny", Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych w Toruniu]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2018.	132408
169.	Przewodnik miłośnika matematyki : arcydzieła dla każdego / Edward Scheinerman ; przełożyli Joanna i Adam Skalscy. - Warszawa : Prószyński Media Sp. z o. o., 2019.	132452
170.	Psychologia trudności arytmetycznych u dzieci : doniesienia z badań / Urszula Oszwa (red. nauk.). - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2008.	132584
171.	Salatka matematyczna / Lev Kurlyandchik. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, 2007.	132097
172.	Samoregulacja w szkole : spokój, koncentracja i nauka / Stuart Shanker ; [przekład Natalia Fedan, Agnieszka Piskozub-Piwosz]. - Warszawa : Wydawnictwo Mamania - Grupa Wydawnicza Relacja, copyright 2019.	132156
173.	Scenariusze zajęć i zabaw : dla wychowawców, pedagogów, animatorów kultury i rodziców / Agnieszka Kozdroń. - Warszawa : Difin,	132223

	2014.	
174.	Specjalne potrzeby edukacyjne / Agnieszka Olechowska. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2016.	132228
175.	Specjalne potrzeby edukacyjne ucznia w praktyce życia szkolnego / red. Barbara Wolny, Małgorzata Lis. - Łódź : Wydawnictwo Akademii Humanistyczno-Ekonomicznej, 2018.	132459
176.	Szkoła czarodziejów / tekst: Linda Bertola ; ilustracje: Agnese Baruzzi ; przekład: Anna Ratajczyk. - Ożarów Mazowiecki : Wydawnictwo Olesiejuk, © 2018.	132356
177.	Trójkąty równoboczne czyli Jak wyjąć królika z kapelusza. Trójkąty - początek myślenia matematycznego. Reszty z dzielenia / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2012.	132391
178.	Trójmian kwadratowy, wielomiany, wielomiany o współczynnikach całkowitych, wielomiany symetryczne, wielomiany w równaniach funkcyjnych, rozkładalność wielomianów, wielomiany a rachunek różniczkowy, wielomiany "olimpijskie" / zespół redakcyjny Zbigniew Bobiński, Paweł Jarek, Piotr Nodzyński, Adela Świątek, Mirosław Uscki ; Komitet Organizacyjny Konkursu "Kangur Matematyczny". Polskie Towarzystwo Matematyczne, Oddział Toruń. - Wyd. 2, popr. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat, 2017.	132381
179.	Trudne sytuacje w klasie szkolnej : identyfikacja, propozycje rozwiązań / Aneta Paszkiewicz. - Wydanie pierwsze. - Warszawa : Difin, 2019.	132238
180.	Trudny czas dojrzewania : jak pomóc nastolatkom radzić sobie z emocjami, osiągać cele i budować więzi, stosując terapię akceptacji i zaangażowania oraz psychologię pozytywną / Louise Hayes, Joseph Ciarrochi ; przekład Sylwia Pikiel. - Wydanie 1 w języku polskim. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2019.	132242
181.	Twierdzenie o wypełnianiu prostokątów, problem czterech barw, średnie liczbowe i nierówności / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2007.	132418
182.	Uczeń o specjalnych potrzebach wychowawczych w klasie szkolnej / Aneta Paszkiewicz, Małgorzata Łobacz. - Warszawa : Wydawnictwo Difin, 2013.	132587
183.	Uczniowie ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi : pomoc psychologiczno-pedagogiczna, dostosowanie wymagań / Kazimierz Słupek. - Gdańsk : Wydawnictwo Harmonia, 2018.	131879
184.	Uczyć (się) z pasją : jak sprawić, by uczenie (się) było fascynującą podróżą / Pernille Ripp ; przełożyli Elżbieta Manthey i Wojciech Musiał. - [Słupsk] : Wydawnictwo Dobra Literatura, cop. 2017.	132166

185.	Uczymy się myśleć nieszablonowo / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. - Toruń : "Aksjomat", cop. 2003.	132416
186.	Uczymy się myśleć poprzez rozrywkę / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. - Wydanie 2. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, 2018.	132380
187.	Uczymy się systematycznie / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek ; TUWiNM. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2013.	132393
188.	Układanki, malowanki, diagramy / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Mirosław Uscki. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2019.	132411
189.	Umysł matematyczny / Bartosz Brożek, Mateusz Hohol. - Wydanie III dodruk. - Kraków : Copernicus Center Press, 2018.	132474
190.	W matematycznym domku Kangura / Łucja Mentzen, Adela Świątek ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, copyright 2017.	132405
191.	Wczesna diagnoza dziecięcych trudności w liczeniu : wybrane zagadnienia / Urszula Oszwa (red. nauk.). - Wyd. 2. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2011.	132171
192.	Wesoła i kolorowa matematyka / Zbigniew Bobiński [et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. Wydział Matematyki i Informatyki UMK w Toruniu. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat", Piotr Nodzyński, 2005.	132426
193.	Wielkie problemy matematyczne / Ian Stewart ; przeł. Bogumił Bieniok i Ewa L. Łokas. - Warszawa : Prószyński Media, 2014.	132245
194.	Wielokąty i dwusieczne / Agnieszka Krause. Zmierzyć niewymierne / Mieczysław K. Mentzen. Ciągi i przybliżenia / Piotr Jędrzejewicz. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, 2019.	132412
195.	Wielokąty z symetrami. Zliczanie rekurencyjne. Wokół twierdzenia Pitagorasa / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat Piotr Nodzyński, cop. 2010.	132386
196.	WolframAlpha : praktyczny przewodnik po programie dla każdego : matematyka / Tomasz Grębski. - Warszawa : Oficyna Wydawnicza, Krzysztof Pazdro, 2018.	131971
197.	Wywiad motywujący z młodzieżą i młodymi dorosłymi / Sylvie Naar-King, Mariann Suarez ; tł. Marta Kapera. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2012.	132479
198.	Zabawy geometryczne / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.]. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński : Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych, cop. 2007.	132382

199.	Zabawy matematyczne : propozycje dla dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym / Dorota Niewola. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2012.	132176
200.	Zaburzenia psychiczne i rozwojowe u dzieci a szkolna rzeczywistość / red. nauk. Marta Jerzak. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2016.	132003
201.	Zaburzenia u dzieci i młodzieży : co obciąża nasze dzieci i jak możemy im pomóc / Michael Schulte-Markwort ; przełożyła Małgorzata Guzowska. - Słupsk ; Warszawa : Wydawnictwo Dobra Literatura - Grupa Wydawnicza Literatura Inspiruje, 2019.	132481
202.	Zaczarowany las / tekst Linda Bertola ; ilustracje Agnese Baruzzi ; [przekład Anna Ratajczyk]. - Ożarów Mazowiecki : Wydawnictwo Olesiejuk, copyright 2018.	132357
203.	Zadania dla asów : klasa 1 : dla sześciolatek i siedmiolatek : ćwiczenia dodatkowe do matematyki / Jadwiga Stasica. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2016.	132180
204.	Zadania dla asów : klasa 2 : dla siedmiolatek i ośmiolatek : ćwiczenia dodatkowe do matematyki / Jadwiga Stasica ; [rysunki Agata Fuks]. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2017.	132589
205.	Zadania dla asów : klasa 3 : dla ośmiolatek i dziewięciolatek : ćwiczenia dodatkowe do matematyki / Jadwiga Stasica ; [rysunki Agata Fuks]. - Kraków : Oficyna Wydawnicza "Impuls", 2017.	132590
206.	Zadania logiczne / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2011.	132387
207.	Zadania z teorii liczb dla olimpijczyków / Witold Bednarek. - Wydanie 2. rozszerzone. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2018.	131881
208.	Zasada indukcji matematycznej w geometrii. Logarytmy. Ciąg Fibonacciego / [zespół red. Zbigniew Bobiński et al.] ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2013.	132396
209.	Zasada szufladkowa Dirichleta / Zbigniew Bobiński, Piotr Nodzyński, Adela Świątek ; Towarzystwo Upowszechniania Wiedzy i Nauk Matematycznych. - Toruń : Wydawnictwo "Aksjomat" Piotr Nodzyński, cop. 2012.	132390
210.	Zbiór zadań do Podręcznika 1 : zakres podstawowy / Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska. - Gdańsk : Wydawnictwo Podkowa, 2019.	132005
211.	Zbiór zadań do Podręcznika 1 : zakres podstawowy i rozszerzony / Alicja Cewe, Małgorzata Krawczyk, Maria Kruk, Alina Magryś-Walczak, Halina Nahorska. - Gdańsk : Wydawnictwo Podkowa, 2019.	132006

212.	Zbiór zadań do Podręcznika 3 : kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym / Alicja Cewe [et al.]. - Gdańsk : Wydawnictwo Podkowa, dr. 2014.	131958
213.	Zbiór zadań testowych do matury z matematyki dla poziomu podstawowego / Mateusz Wróbel. - Toruń : Wydawnictwo Aksjomat, 2019.	132181
214.	Zbiór zadań z matematyki z pełnymi rozwiązaniami dla klas VII i VII. Część 1, Algebra / Ewa Gałęska. - Wydanie drugie. - Opole : Wydawnictwo Nowik, 2019.	131883
215.	Złote rybki w oceanie matematyki / Lev Kurlyandchik. - Toruń : Tutor, cop. 2005.	132487
216.	Elementarz matematyczny / Beata Ostrowicka	133294
217.	Gry i zabawy z zapałkami / Piotr Kosowicz	133246
218.	Igrzyska matematyczne. Niebanalne zadania dla młodych olimpijczyków/ Jakub Szczepaniak	133350
219.	Liczby. Ich dzieje, rodzaje, własności / Alfred S. Posamentier	133353
220.	Matematyczny trening dla uczniów / Iwona Wąsik	133267
221.	Matematyka jakiej nie znacie. Ciekawostki i perełki, o których nie uczą w szkole / Robert Geretschläger	133272
222.	Matematyka na szóstkę. Zadania dla klasy VI/ Stanisław Kalisz, Jan Kulbicki, Henryk Rudzki	133270
223.	Matematyka na szóstkę. Zadania dla klasy VII / Stanisław Kalisz, Jan Kulbicki,	133271
224.	Matma inaczej. Kodowanie / Joanna Świercz	133273
225.	Modelowanie pojęć matematycznych / Piotr Zarzycki	133356
226.	Narodziny twierdzenia czyli matematyka na gorąco / Cedric Villani	133282
227.	Nowa szkoła / Anna Szulc	133338
228.	Od zera do nieskończoności... Prawie wszystko z matematyki / Mike Goldsmith	133287
229.	TIK w pigułce. Narzędziownik nauczyciela / Maciej Danieluk	133212
230.	Udowodnij, że... / Maria Romanowska	133325

231.	W 81 zadań przez matematykę : materiały pomocnicze do nauki dla zainteresowanych matematyką / opracowała Wiesława Regel. - Rzeszów : Wydawnictwo Bila, 2019.	133327
232.	Zbiór zadań z konkursów matematycznych wraz z rozwiązaniami. Podkarpacki konkurs matematyczny im. Franciszka Leji /Paweł Dobrowolski	133375