

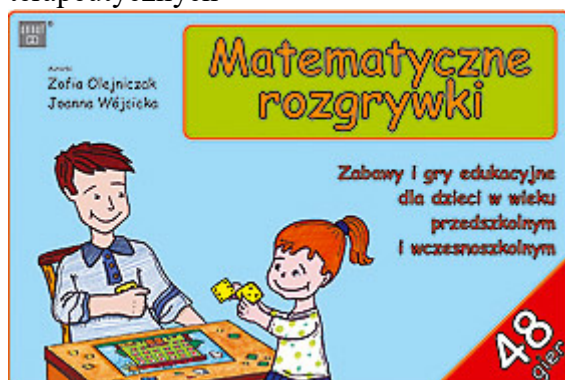


„Mnożę i dzielę”
Zofia Olejniczak, Joanna Wójcicka
Wyd. ANNAŁ, Łódź 2009

Zestaw gier rozwijających umiejętność mnożenia i dzielenia w zakresie 100, znajomość wielokrotności, spostrzeganie i pamięć wzrokową, orientację przestrzenną, koncentrację uwagi o raz odporność emocjonalną. Mogą być wykorzystane przez nauczycieli na zajęciach lekcyjnych, wyrównawczych i terapeutycznych oraz świetlicowych, a także przez rodziców w domu

„Matematyczne rozgrywki”
Zofia Olejniczak, Joanna Wójcicka
Wyd. ANNAŁ, Łódź 2009

Bogaty zestaw gier rozwijających umiejętności istotne w uczeniu się matematyki, min.: rozpoznawanie liczb, poprawne przeliczanie obiektów, sprawne dodawanie i odejmowanie, porównywanie liczebności zbiorów, orientację przestrzenną, spostrzeganie i pamięć wzrokową, odporność emocjonalną, koncentrację uwagi. Mogą być wykorzystywane przez rodziców, nauczycieli w klasie, świetlicy oraz podczas zajęć wyrównawczych i terapeutycznych





"Polubić matematykę"

Dorota Miązek, Joanna Wójcicka

ISBN 978-83-7405-472-0

Wyd. AH-E, Łódź 2009

Zbiór różnorodnych ćwiczeń rozwijających umiejętności matematyczne uczniów w wieku 10-15 lat. Przeznaczony dla dzieci z trudnościami w uczeniu się matematyki. Może być także doskonałym materiałem do stymulowania rozwoju umiejętności matematycznych.

mgr Joanna Wójcicka – absolwentka Wydziału Nauk Społecznych na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim. Pedagog i specjalistka w zakresie terapii pedagogicznej, edukator.

Posiada wieloletnie doświadczenie w pracy z dziećmi z trudnościami w uczeniu się. Pracuje w Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej nr 1 w Łodzi. Specjalizuje się w problematyce specyficznych trudności w uczeniu się matematyki. Diagnostuje i prowadzi terapię dzieci oraz warsztaty dla rodziców. Prowadzi szkolenia dla nauczycieli, słuchaczy studiów podyplomowych oraz studentów z zakresu terapii pedagogicznej. Współpracuje z Polskim Towarzystwem Dysleksji, Instytutem Edukacji Ustawicznej oraz Wojewódzkim Ośrodkiem Doskonalenia Nauczycieli w Łodzi. Jest współautorką gier edukacyjnych „Matematyczne rozgrywki”, „Mnożę i dzielę” oraz publikacji „Polubić matematykę”.

Amatorka jazdy na nartach. Uwielbia sushi, podróże i dobre filmy.