

Gdzie nie spojrzysz

matematyka

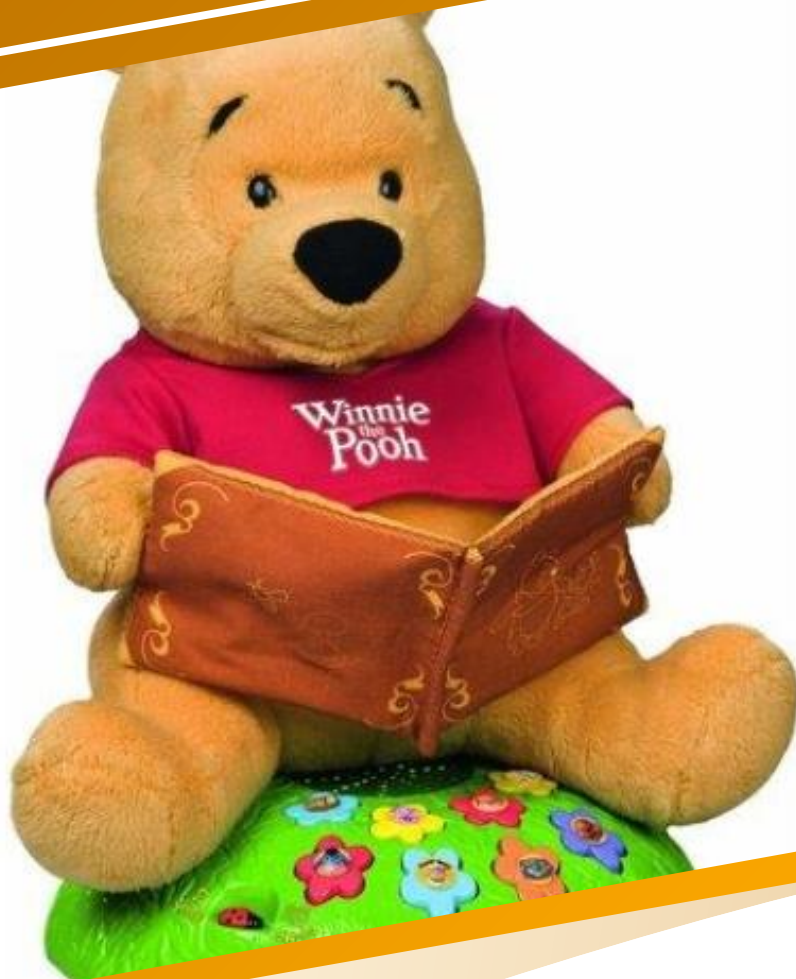


Fundacja

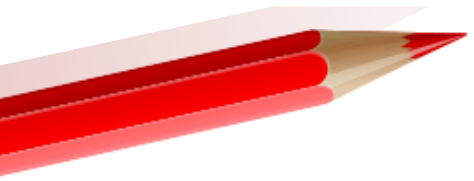
Projekt dofinansowała Fundacja mBanku

Zabawna $n=ow$
matematyka

klasa VII



Nauka matematyki przez zabawę



przeliczanie



Pierwsze liczby





Mierzenie, ważenie,
poznawanie jednostek

Klocki drewniane



Poznanie figur,
budowanie, dopasowywanie
kształtem i kolorem.



Budowanie, liczenie, dobieranie

Kształty

Porównywanie długości,
szukanie symetrii,
budowanie brył.



Dopasowywanie kształtów układanie mozaiki



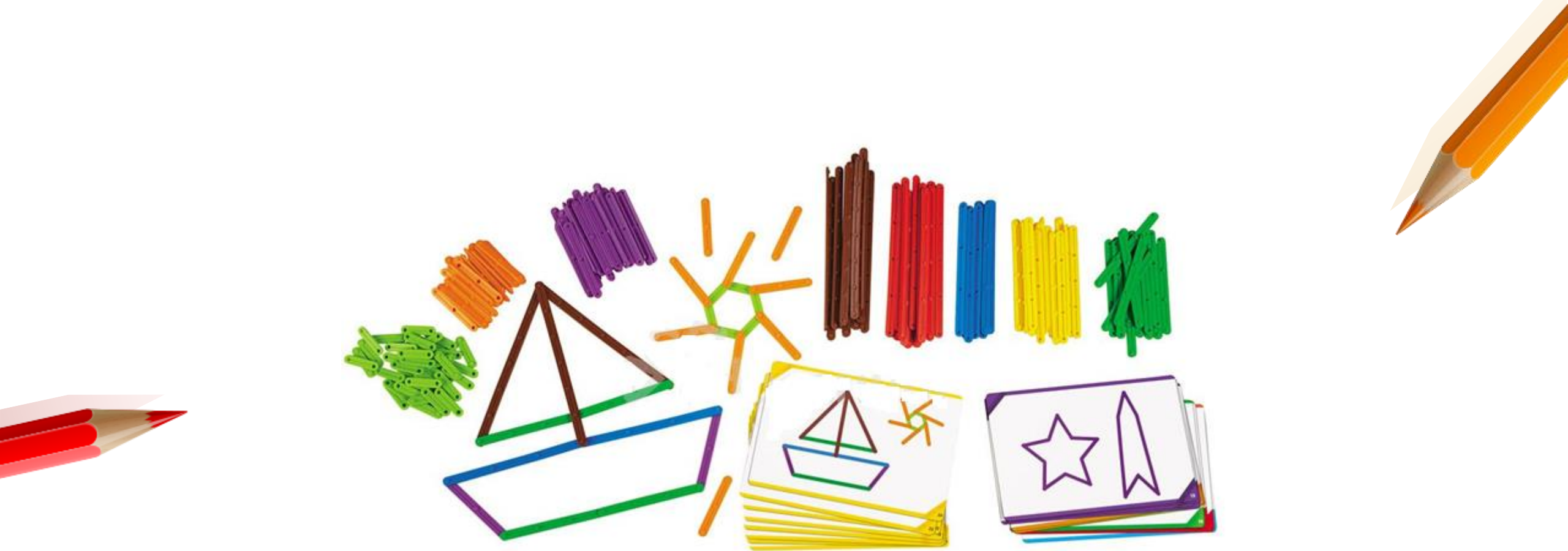


Nauka tabliczki mnożenia
i szybkiego liczenia

Klocki

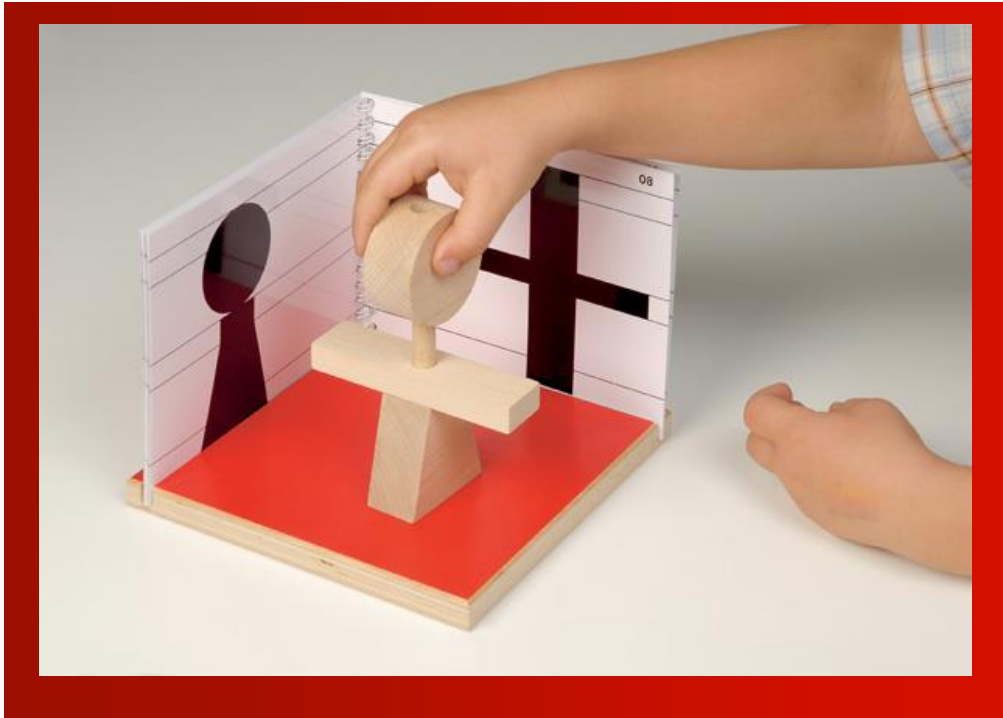


Liczenie, porównywanie,
wyobraźnia przestrzenna



zabawy z patyczkami – przeliczanie,
mierzenie, segregowanie, poznawanie
figur, ich własności i rozwój wyobraźni

Budowanie cieni



wyobrażenia przestrzenna, rzuty prostokątne



Cztery w rzędzie, kółko i krzyżyk – nauka strategii i przewidywania



Warcaby i szachy – nauka strategii
i przewidywania

Koraliki

Porównywanie, liczenie,
powtarzanie ciągów,
symetria.

Copyright MAMI LOVE

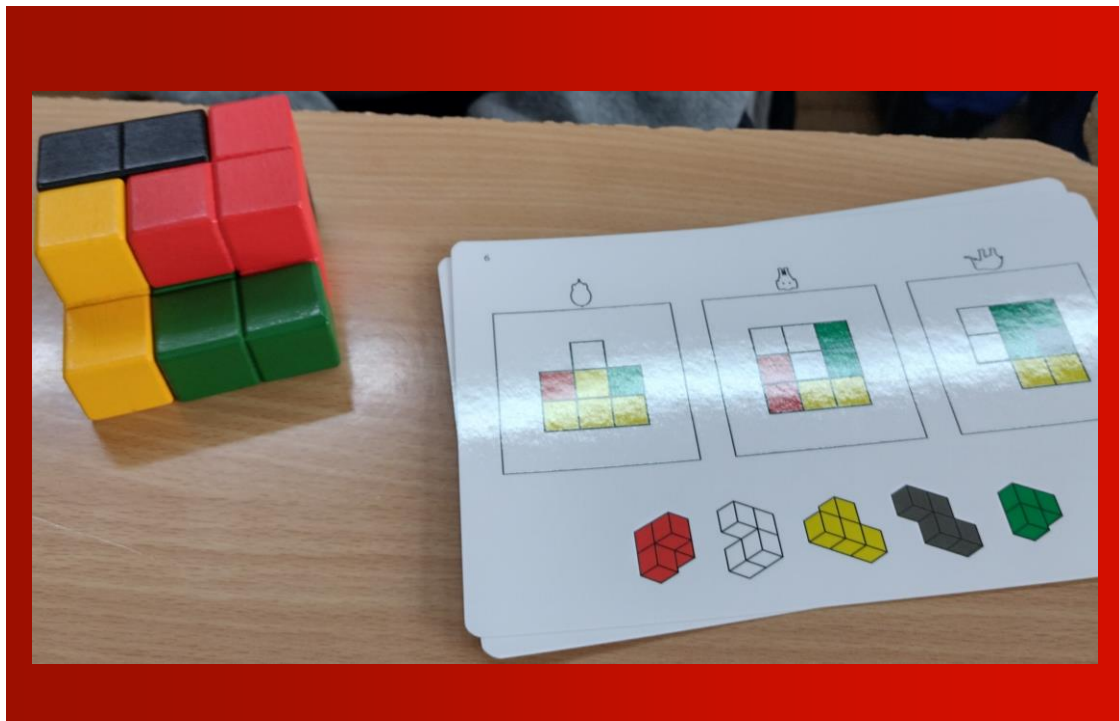
MAMI LOVE





Sudoku i kostka Rubika – nauka planowania i strategii

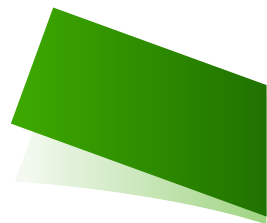
Kostki soma



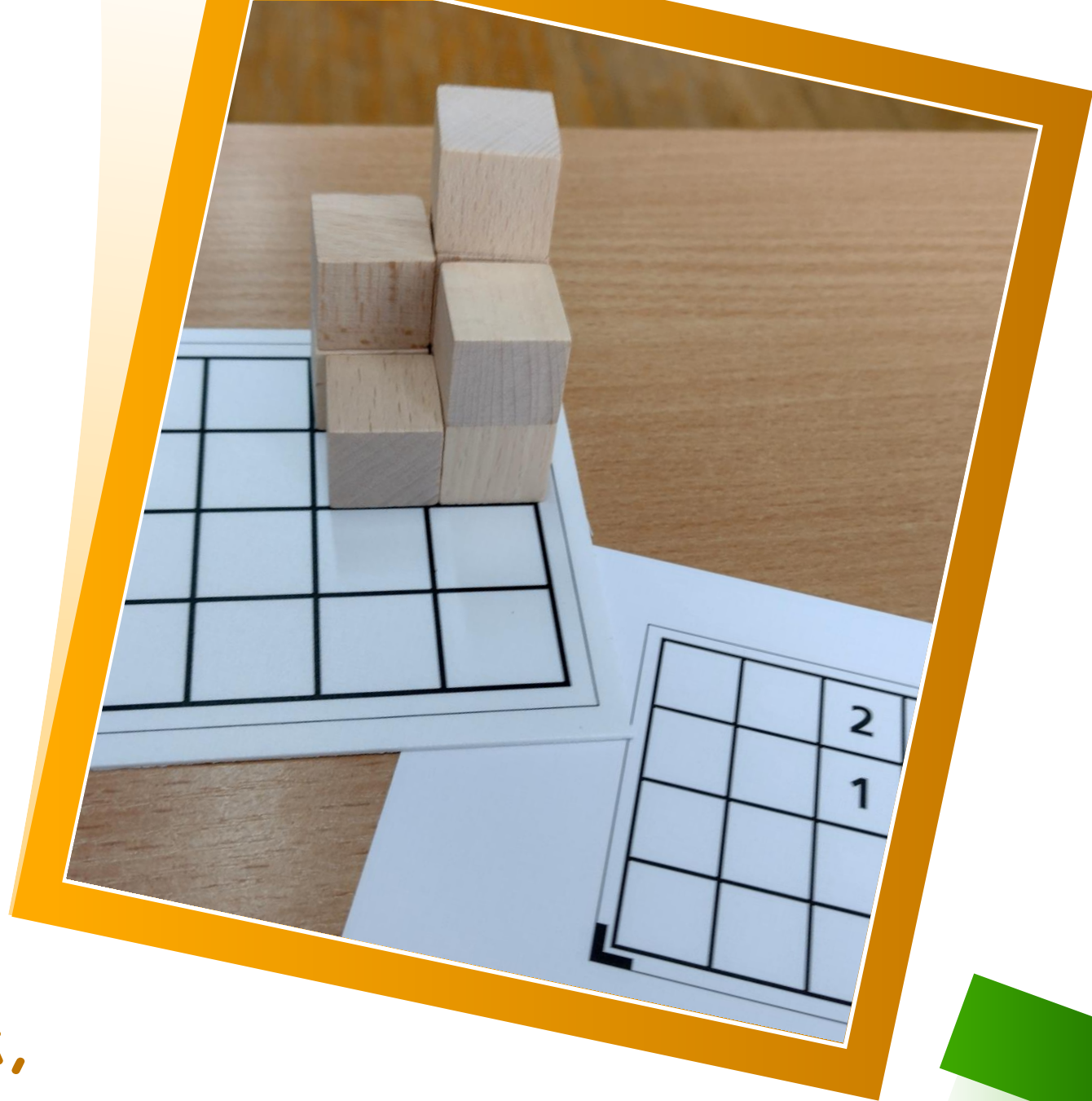
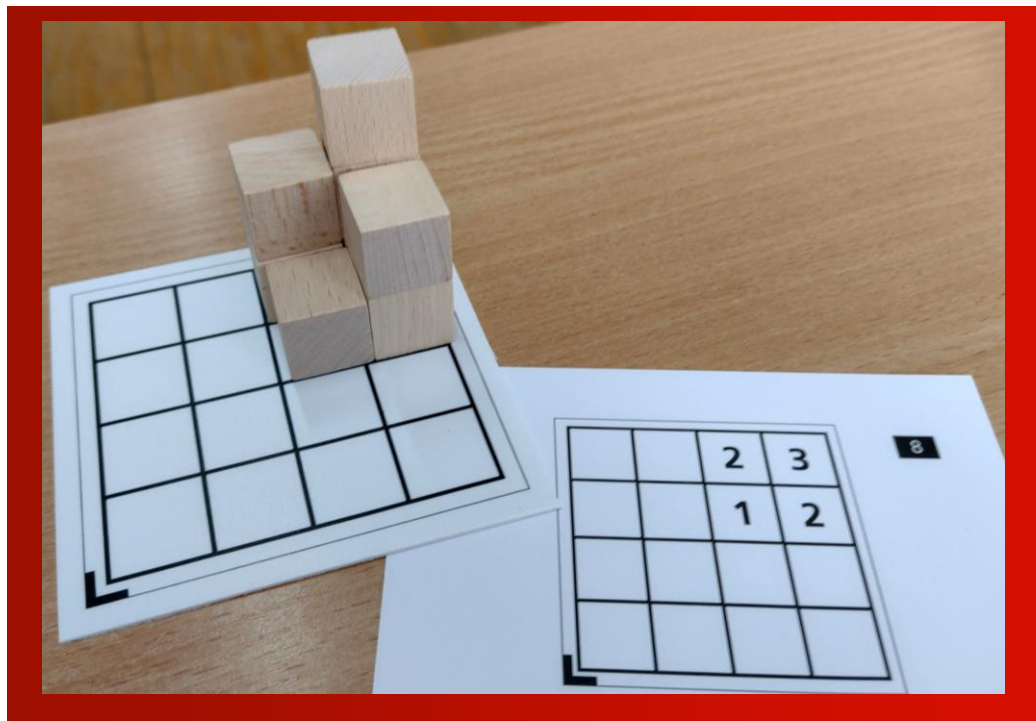
wyobraźnia przestrzenna, strategia



Dzielenie na części,
poznawanie ułamków



Kostki cubo



wyobraźnia przestrzenna,
rzuty prostokątne



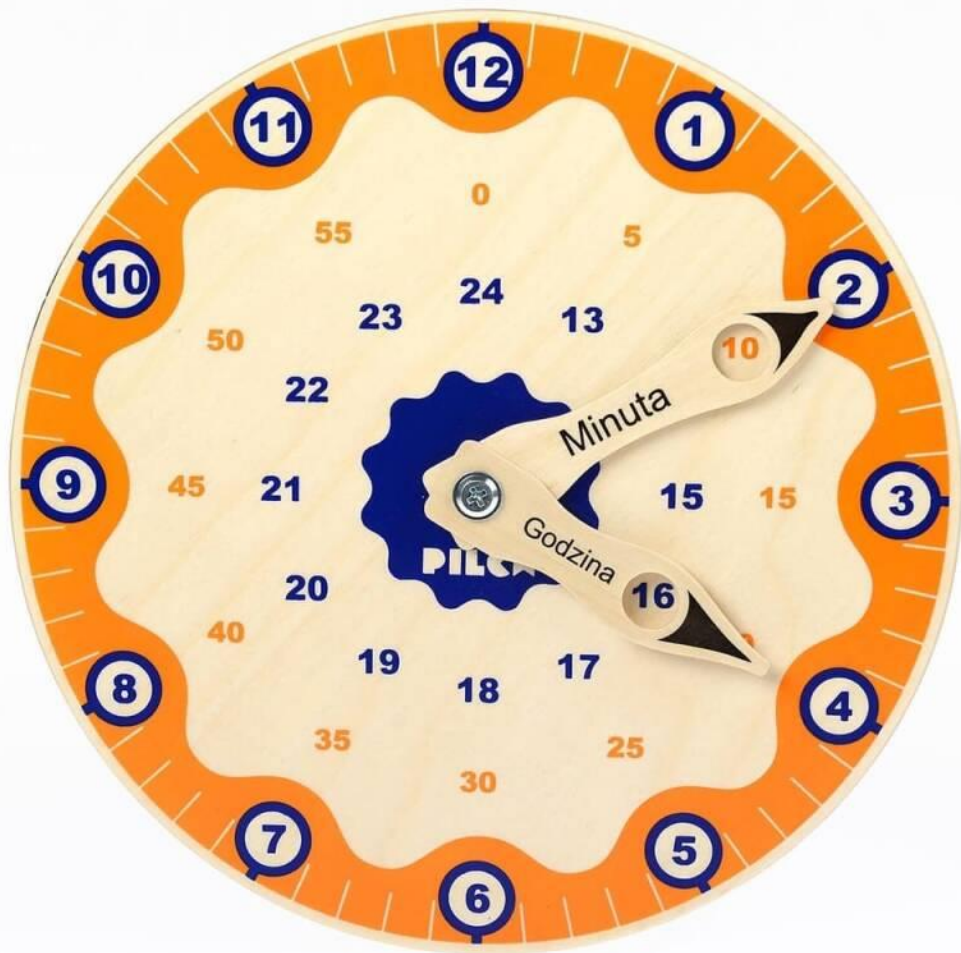
Logiczne myślenie, strategia

Waga i odważniki



porównywanie, liczenie





Poznanwanie godzin,
obliczenia zegarowe

Zabawa w sklep



liczenie, poznawanie pieniędzy

Tangram



poznawanie figur, wyobraźnia, strategia



Zapraszamy na
święto matematyki

Dziękujemy za uwagę 😊
klasa VII

Projekt „Gdzie nie spojrzysz - matematyka”
finansowała fundacja mBanku