



Geometryczne kształty z tworzywa

TY 7142
Plastikowa mozaika 0,5 cm

TY 7114
Plastikowa mozaika 1 cm

TY7142W
Karty pracy do mozaiki

Wiek
■ 3+



Uniwersalne zestawy figur geometrycznych w postaci mozaiki wielokątów dobranych pod względem form i wielkości tak, aby możliwe było przeprowadzenie różnorodnych ćwiczeń z dziedziny geometrii i ułamków. Dzieci uczą się nazw figur geometrycznych, poznają ich własności, doświadczają symetrii, poprzez doświadczenia wyznaczają pole i obwód figur. Zabawa kształci wyobraźnię przestrzenną. Produkt świetnie wpisuje się w koncepcję planu daltońskiego. Ułatwia przyswajanie trudnych treści edukacyjnych. Dopelnieniem produktu są karty pracy z propozycjami aktywności dla dzieci (sprzedawane osobno TY7142W).



SI IN BO 5412 08/22



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci poniżej 3 lat. Zawiera małe elementy – ryzyko zadławienia.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej.
3. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
4. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.





Specyfikacja mozaiki

- ilość: ok. 250 elementów
- 6 kolorów
- wymiary elementów: od 2,5 cm do 5 cm
- grubość elementu: 0,5 cm
- materiał: tworzywo sztuczne.

Specyfikacja kart pracy do mozaiki TY7142 i TY7114.

- ilość: 24 szt.
- wymiary karty: 11,5 x 11,5 cm
- tekturowe pudełko z blistrem z tworzywa sztucznego.

