

Jak grać?

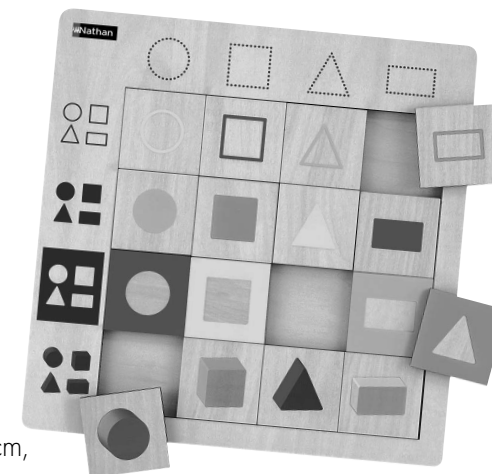
Nakładanka składa się z kolorowych drewnianych elementów, które należy dopasować do odpowiednich miejsc w podstawie, zwracając uwagę na kształt i wypełnienie.



Figury geometryczne. Logiczna nakładanka 387 169

Wiek

- 2+



Specyfikacja

- 16 elementów
- układanka: 21 x 0,7 x 21 cm,
- elementy: 4 x 4 cm.
- materiał: drewno

Nakładanka z podstawowymi kształtami: koło, kwadrat, trójkąt, prostokąt. Kolorowe elementy dopasowuje się do odpowiednich miejsc, rozwijając logikę, myślenie przestrzenne, koordynację wzrokowo-ruchową i małą motorykę.

Korzyści z użytkowania

Wprowadza dzieci w podstawowe kształty geometryczne: koło, kwadrat, trójkąt i prostokąt.

Poznanie i rozróżnianie tych kształtów stanowi fundament nauki matematyki i geometrii.

Rozwijają logikę, myślenie przestrzenne, koordynację wzrokowo-ruchową oraz małą motorykę.

SI IN 387 169 03/25



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 w wieku poniżej 2 lat.
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.

Jak grać?

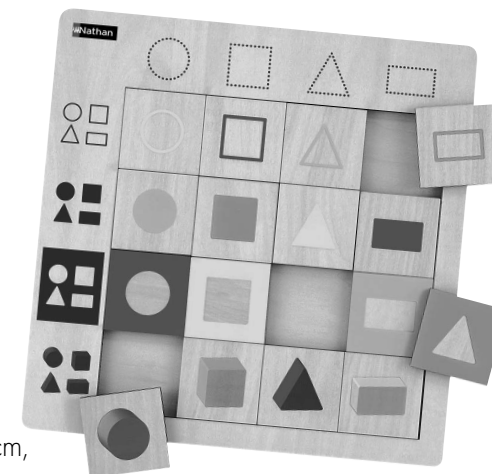
Nakładanka składa się z kolorowych drewnianych elementów, które należy dopasować do odpowiednich miejsc w podstawie, zwracając uwagę na kształt i wypełnienie.



Figury geometryczne. Logiczna nakładanka 387 169

Wiek

- 2+



Specyfikacja

- 16 elementów
- układanka: 21 x 0,7 x 21 cm,
- elementy: 4 x 4 cm.
- materiał: drewno

Nakładanka z podstawowymi kształtami: koło, kwadrat, trójkąt, prostokąt. Kolorowe elementy dopasowuje się do odpowiednich miejsc, rozwijając logikę, myślenie przestrzenne, koordynację wzrokowo-ruchową i małą motorykę.

Korzyści z użytkowania

Wprowadza dzieci w podstawowe kształty geometryczne: koło, kwadrat, trójkąt i prostokąt.

Poznanie i rozróżnianie tych kształtów stanowi fundament nauki matematyki i geometrii.

Rozwijają logikę, myślenie przestrzenne, koordynację wzrokowo-ruchową oraz małą motorykę.

SI IN 387 169 03/25



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 w wieku poniżej 2 lat.
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.