

noczesnym skupieniu wzroku i zachowaniu wysiłku umysłowego na zupełnie innej czynności. Jednak najłatwiej toczy się kulkę siedząc.

2. Kolejną zabawą jest pchanie kuleczki po torze paluszkiem. Jest to niezwykle absorbująca czynność, która sprawia wiele satysfakcji po przeprowadzeniu kuleczki przez całą wyznaczoną trasę. Tutaj najlepiej jak labirynt leży na płaskiej powierzchni, wtedy dziecko skupia się na zadaniu śledząc wzrokiem kulkę, a nie rozprasza trzymaniem podstawy.
3. Kolejną zabawą, którą można zaproponować dziecku jest dmuchanie przez rurkę (słomkę) w kierunku kulki, tak aby ta pod wpływem powietrza toczyła się po torze. To świetna zabawa połączona z ćwiczeniem oddechowym (logopedycznym).



Drewniany labirynt to bardzo wartościowa pomoc edukacyjna, która pozwala ćwiczyć wiele kluczowych dla prawidłowego rozwoju umiejętności. Podczas zabaw dziecko rozwija koordynację ręką-oko, precyzję ruchów ręki, skupienie uwagi czy koncentrację. Zabawa z labiryntem to także okazja do wyrabiania nawyku dążenia do osiągnięcia zamierzonego celu (w tym przypadku przeprowadzenia kulki przez całą trasę labiryntu). Dziecko ma szansę doskonalić zręczność, może się wyciszyć i zrelaksować.

Labirynt można wykorzystać na zajęciach ogólnorozwojowych, rewalidacyjnych, sensorycznych, rehabilitacyjnych i prowadzonych metodą Montessori.



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 (kulka) – 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.



Leniwy Wąż NS 9082



Wiek

- 3+

Okrągła plansza wyposażona w tor, drewnianą kulkę oraz rączki umożliwiające łatwe manipulowanie przyrządem. Podczas zabawy należy tak poruszać planszą, aby kulka przemieszczała się po torze i nie wypadła z niego podczas ruchu. Aktywność z kulką rozwija sprawność manualną, usprawnia koordynację wzrokowo-ruchową, ale także koncentrację uwagi.

Specyfikacja produktu

- 1 szt.,
- wym. 32 cm x 3 cm x 28 cm,
- materiał: płyta MDF o gr. 12 mm w kolorze niebieskim,
- drewniana kulka o śr. 18 mm w kolorze czerwonym

Labirynt jest wspaniałym połączeniem zabawy i nauki. Dziecko ma za zadanie przeprowadzić kuleczkę przez labirynt za pomocą manipulowania zabawką w różnych kierunkach. Ćwiczenia z tym przyrządem wykształcą u dziecka precyzyjność i małą motorykę rąk, rozwijając tym samym rękę, przygotowując ją do nauki pisania. Uczy ponadto cierpliwości oraz logicznego myślenia. Zabawka jest wykonana z drewna, dzięki temu nie potłucze się i łatwo się nie zniszczy. Takie rozwiązanie również dodaje tej zabawce bezpieczeństwa i lekkości. Każde dziecko bez problemu będzie mogło je utrzymać dzięki swojej małej wadze i specjalnym uchwytnom. Kąty zabawki są zaokrąglone co zapobiegnie skaleczeniu się dziecka o ostre krawędzie. Prostota w połączeniu z ciekawą formą zabawy, zawsze się sprawdza.

Przykładowe aktywności z labiryntem

1. Labiryntem można bawić się na kilka sposobów. Najbardziej oczywistym jest oczywiście toczenie kulki po torze trzymając okrągłą podstawę w dwóch rękach. Można to wykonać w dowolnej pozycji: stojąc, siedząc, leżąc na brzuchu. Pozwala to ćwiczyć zachowanie równowagi, przy jed-

noczesnym skupieniu wzroku i zachowaniu wysiłku umysłowego na zupeł-
nie innej czynności. Jednak najłatwiej toczy się kulkę siedząc.

2. Kolejną zabawą jest pchanie kuleczki po torze paluszkiem. Jest to niezwykle absor-
bująca czynność, która sprawia wiele
satisfakcji po przeprowadzeniu kuleczki
przez całą wyznaczoną trasę. Tutaj naj-
lepiej jak labirynt leży na płaskiej
powierzchni, wtedy dziecko skupia się
na zadaniu śledząc wzrokiem kulkę,
a nie rozprasza trzymaniem podstawy.
3. Kolejną zabawą, którą można zapropo-
nować dziecku jest dmuchanie przez
rurkę (słomkę) w kierunku kulki, tak aby ta
pod wpływem powietrza toczyła się po
torze. To świetna zabawa połączona
z ćwiczeniem oddechowym (logope-
dycznym).



Drewniany labirynt to bardzo wartościowa
pomoc edukacyjna, która pozwala ćwiczyć
wiele kluczowych dla prawidłowego rozwoju umiejętności. Podczas zabaw
dziecko rozwija koordynację ręka-oko, precyzję ruchów ręki, skupienie uwa-
gi czy koncentrację. Zabawa z labiryntem to także okazja do wyrabiania
nawyku dążenia do osiągnięcia zamierzonego celu (w tym przypadku prze-
prowadzenia kulki przez całą trasę labiryntu). Dziecko ma szansę doskonalić
zręczność, może się wyciszyć i zrelaksować.

Labirynt można wykorzystać na zajęciach ogólnorozwojowych, rewalidacyj-
nych, sensorycznych, rehabilitacyjnych i prowadzonych metodą Montessori.



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 (kulka) – 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 odpo-
wiedzialności za ewentualne szkody.



Leniwy Wąż NS 9082



Wiek

- 3+

Okrągła plansza wyposażona w tor, drewnianą kulkę oraz rączki umożliwia-
jące łatwe manipulowanie przyrządem. Podczas zabawy należy tak poruszać
planszą, aby kulka przemieszczała się po torze i nie wypadła z niego podczas
ruchu. Aktywność z kulką rozwija sprawność manualną, usprawnia koordyna-
cję wzrokowo-ruchową, ale także koncentrację uwagi.

Specyfikacja produktu

- 1 szt.,
- wym. 32 cm x 3 cm x 28 cm,
- materiał: płyta MDF o gr. 12 mm w kolorze niebieskim,
- drewniana kulka o śr. 18 mm w kolorze czerwonym

Labirynt jest wspianiałym połączeniem zabawy i nauki. Dziecko ma za zada-
nie przeprowadzić kuleczkę przez labirynt za pomocą manipulowania za-
bawką w różnych kierunkach. Ćwiczenia z tym przyrządem wykształcą
u dziecka precyzyjność i małą motorykę rąk, rozwijając tym samym rękę,
przygotowując ją do nauki pisania. Uczy ponadto cierpliwości oraz logicz-
nego myślenia. Zabawka jest wykonana z drewna, dzięki temu nie potłucze
się i łatwo się nie zniszczy. Takie rozwiązanie również dodaje tej zabawce
bezpieczeństwa i lekkości. Każde dziecko bez problemu będzie mogło je
utrzymać dzięki swojej małej wadze i specjalnym uchwytom. Kąty zabawki
są zaokrąglone co zapobiegnie skaleczeniu się dziecka o ostre krawędzie.
Prostota w połączeniu z ciekawą formą zabawy, zawsze się sprawdza.

Przykładowe aktywności z labiryntem

1. Labiryntem można bawić się na kilka sposobów. Najbardziej oczywistym
jest oczywiście toczenie kulki po torze trzymając okrągłą podstawę
w dwóch rękach. Można to wykonać w dowolnej pozycji: stojąc,
siedząc, leżąc na brzuchu. Pozwala to ćwiczyć zachowanie równowagi, przy jed-