

Link do produktu: <https://partner.cassfilm.pl/sorter-dinozaur-zestaw-do-rozpoznawania-liczb-i-dopasowywania-kolorow-p-3375.html>

Sorter Dinozaur, Zestaw do Rozpoznawania Liczb i Dopasowywania Kolorów



Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LER9091
Kod producenta	0765023090918
Kod EAN	0765023090918
Producent	Learning Resources
Szer. w cm	25,5
Wys. w cm	16,5
Grub. w cm	10

Opis produktu

Sorter Dinozaur, Zestaw do Rozpoznawania Liczb i Dopasowywania Kolorów Zdobywca prestiżowej nagrody Bizzie Babies Bronze Award 2020

Nauka przez zabawę!

Learning Resources® to producent bezpiecznych, edukacyjnych i innowacyjnych zabawek, któremu zaufali rodzice i nauczyciele na całym świecie.

Zabawki **Learning Resources®** są zaprojektowane tak, aby pomóc dzieciom w zdobywaniu kluczowych umiejętności edukacyjnych i przygotowaniu się na podbój świata!

Zabawa polega na wkładaniu, wyjmowaniu i ukrywaniu wewnątrz grzbietu, kolców dinozaura, nazywaniu ich kolorów i numerów, oraz liczeniu od 1 do 10. Sorter Dino pomaga małym uczniom rozwijać umiejętności motoryczne. Umieszczenie kolorowych, ponumerowanych kolców w plecach dinozaura pomaga budować siłę dłoni, doskonalić chwyt cęgowy i poprawia koordynację ręka-oko. Ponadto małe dzieci uczą się również kolorów i liczb. Kolce można przechowywać w środku, gdy nie są używane, w celu szybkiego i łatwego sprzątnięcia.

Odkryj nasz wybór kreatywnych zabawek, które zachęcają dzieci do praktycznego uczenia się i rozwoju poprzez kreatywność i wyobraźnię.

- W zestawie 11 elementów: 10 kolców i słodki dinozaur Dino.
- Kolorowe kolce są ponumerowane od 1 do 10.
- Zestaw pomaga w nauce rozpoznawania 6 kolorów: czerwonego, niebieskiego, żółtego, pomarańczowego, zielonego i fioletowego.
- Cały zestaw mieści się w eleganckim pudełku.
- Figurki wykonano z wytrzymałego, nietoksycznego tworzywa sztucznego.
- Wymiary Dino: 15 cm x 22 cm.
- Wymiary opakowania: 25,5 cm x 16,5 cm x 10 cm.
- Kategoria wiekowa: 18 miesięcy+.
- Uwaga! Czyścić wilgotną szmatką i wytrzeć do sucha.