

OFFERTA



**CENTRUM
METODY
KRAKOWSKIEJ®**

2022

CentrumMetodyKrakowskiej.pl



W tym katalogu znajdziecie Państwo produkty Oxford University Press i Learning Resources. Jesteśmy ich oficjalnym dystrybutorem w Polsce.

Wszystkie ceny podane w katalogu są informacyjne i mogą ulec zmianie.

Dla wszystkich placówek edukacyjnych i gabinetów terapeutycznych mamy specjalne warunki finansowania. Jeśli są Państwo zainteresowani, prosimy do nas napisać, a my stworzymy dla Państwa indywidualną ofertę.

Na wszystkie Państwa pytania chętnie odpowie Wojtek Książek
wojtek@CentrumMetodyKrakowskiej.pl
502 718 314

* Ceny podane w PLN oznaczają, że produkt jest w naszej stałej ofercie. Cena może ulec zmianie. Katalog nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego.

** Ceny podane w £ oznaczają, że produkt nie jest w naszej stałej ofercie. Podana cena jest ceną orientacyjną. Katalog nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego.

CENA

115 PLN*

Rodzina Trzech Niedźwiadków (72 sztuki)

Kolorowe misie służące do kategoryzowania, jako liczmany do nauki matematyki i ćwiczeń ogólnorozwojowych.

Zestaw składa się z 80 elementów w 4 kolorach i w 3 rozmiarach. Misie są odpowiednio wyważone, dzięki czemu można wykorzystywać je w zestawie z wagą.



Rodzina Trzech Niedźwiadków Waga zestaw podstawowy

Łatwa w złożeniu waga z niedźwiadkami do nauki matematyki i motoryki.

Zestaw zawiera wagę oraz 10 niedźwiadków (Tata, Mama i Dziecko ważą odpowiednio 12g, 8g, 4g)



CENA

79 PLN*



Rodzina Trzech Niedźwiadków Duża waga

Waga z niedźwiadkami do nauki matematyki. Szale ze wskaźnikami zostały wykonane z przezroczystego plastiku (400ml pojemności), dzieci mogą wypełniać je zarówno płynami, jak i innymi przedmiotami (do zestawu dołączone są niedźwiadki- liczmany do ważenia).

Zestaw zawiera:

- wagę z szufladką do przechowywania misiów
 - 102 niedźwiadki-liczmany w 6 kolorach
 - 2 pojemniki 400 ml wraz z pokrywkami
- Waga ma wymiary: 42x16,5x15 cm.



CENA

160 PLN*

Rodzina Trzech Niedźwiadków Karty

Zestaw 16 dwustronnych kart przygotowanych z myślą o ćwiczeniach z zestawem liczmanów. Zarówno liczmany, jak i karty, mają jednakową kolorystykę.

Karty będą przydatne do rozwijania umiejętności:

- rozpoznawania kolorów
- sekwencji
- motoryki i koordynacji
- porównywania

CENA

55 PLN*



Rodzina Trzech Niedźwiadków - (96 sztuk)

Kolorowe misie służące do kategoryzowania, jako liczniki do nauki matematyki i ćwiczeń ogólnorozwojowych.

Zestaw składa się z 96 elementów w 6 kolorach i w 3 rozmiarach. Misie są odpowiednio wyważone, dzięki czemu można wykorzystywać je w zestawie z wagą.

CENA

21 £**



Rodzina Trzech Niedźwiadków ZESTAW

Zestaw do praktycznej nauki matematyki w klasie lub w domu. Poszczególne elementy kompletu pozwalają dzieciom na nazywanie, sortowanie, klasyfikowanie oraz identyfikowanie, a także budowanie umiejętności językowych.

Zestaw zawiera:

- 96 misiów w 6 kolorach i 3 rozmiarach
- kolorowe miseczki do sortowania
- kostkę z kolorami
- kostkę z nadrukowanymi cyframi
- Rodzina Trzech Niedźwiadków - karty
- planszę z misiami z obracaną wskazówką
- książeczkę z ćwiczeniami w języku angielskim

CENA

340 PLN*



Liczmany Rodzina (24 szt.)

Kolorowe figurki rodzin to świetny sposób na ożywienie różnych zajęć matematycznych przy jednoczesnym rozwijaniu umiejętności liczenia, sortowania i wzorowania. Dzięki wykonaniu figurek z miękkiego materiału łatwo je utrzymać w czystości.

Zestaw zawiera 24 figurki- po 6 członków rodziny w 4 kolorach.



CENA

45 PLN*



Liczmany Rodzina duża (72 szt.)

Kolorowe figurki rodzin to świetny sposób na ożywienie różnych zajęć matematycznych przy jednoczesnym rozwijaniu umiejętności liczenia, sortowania i wzorowania. Dzięki wykonaniu figurek z miękkiego materiału łatwo je utrzymać w czystości.

W zestawie znajdują się 72 figurki w 6 kolorach.



CENA

110 PLN*



Karty - do zestawu Rodzina

Kolorowe karty aktywizacyjne do pracy z liczmanami z zestawu Rodzina.

Karty mogą być wykorzystywane do nauczania różnych wczesnych umiejętności matematycznych:

- wzorce i sekwencjonowanie
- sortowanie i grupowanie
- wczesna arytmetyka - dodawanie, odejmowanie i mnożenie
- rozpoznawanie rozmiaru

Zestaw zawiera 21 dwustronnych kart o wymiarach 11cm x 29cm.



CENA

75 PLN*



CENA
109 PLN*

Sąsiedzi

Dzieci mogą rozpoznawać członków rodziny i tworzyć własne grupy, by następnie umieszczać je w swoich domkach.

Obok umiejętności społecznych, zestaw "Sąsiedzi" pozwala również na rozwijanie umiejętności:

- rozpoznawania kolorów
- kategoryzacji
- liczenia

Domki można układać na sobie, by stworzyć różne typy zupełnie nowych budynków.

Komplet składa się z 36 figurek (po 6 członków rodziny w 4 kolorach) oraz 6 dwuelementowych domków.



Domki do sortowania

Zestaw 6 kolorowych domków ze zdejmowanymi dachami (12 elementów), który może pomóc dziecku w nauce kolorów, kategoryzacji i liczenia. Domki z zestawu można układać na sobie, tworząc kilkupiętrowe budynki.

Do kompletu można dołączyć mały lub duży zestaw liczmanów Rodzina, wówczas dzieci będą mogły rozpoznawać członków rodziny i tworzyć własne grupy, by następnie umieszczać je w swoich domkach.



CENA
65 PLN*

CENA

120 PLN*

Mini dinozaury

Komplet 108 dinozaurów w 6 kształtach i różnych kolorach, który może służyć jako licznany do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych.

Dinozaury są wykonane z miękkiej gumy i mają 5 cm wysokości.



Mini pojazdy

Mini pojazdy służące do kategoryzowania, jako licznany do nauki matematyki i ćwiczeń ogólnorozwojowych.

Zestaw składa się z 72 elementów w 6 kolorach i kształtach, w komplecie znajdują się: samochód, lokomotywa, samolot, statek, autobus i wóz strażacki.

CENA

99 PLN*



Robaki

Zestaw 72 liczmanów-robaków, wykonanych z miękkiego materiału, w 6 kształtach i kolorach.

W zestawie znajdują się: konik polny, pszczoła, żuk, pająk, ważka i gąsienica.



CENA

99 PLN*



W ogrodzie

Robaczki służące do kategoryzowania, jako liczniki do nauki matematyki i ćwiczeń ogólnorozwojowych.

Zestaw składa się z 72 robaczek, w zestawie znajdziemy: pająka, muchę, ważkę, gąsienicę, konika polnego i ślimaka.



CENA

99 PLN*



Zwierzęta domowe

Zestaw figurek zwierząt domowych, które mogą służyć jako liczniki do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych.

W komplecie znajdują się 72 elementy przedstawiające:

- psa
- kota
- rybkę
- królika
- papugę
- świnkę morską

Każda figurka ma około 3cm.



CENA

99 PLN*

CENA

99 PLN*

Zwierzęta podwodne

Zestaw, który może służyć jako liczniki do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych, poświęcony jest tematyce zwierząt zamieszkujących morskie głębin. Składa się z 72 elementów.

W pudełku znajduje się po 12 sztuk 6 gatunków zwierząt morskich (żółw, rekin, ośmiornica, foka, wieloryb, płaszczka), każdy w 6 kolorach.



Dzikie zwierzęta

W komplecie znajdują się 72 elementy przedstawiające:

- żyrafę
- krokodyla
- hipopotama
- małpę
- lwa
- słonia

CENA

20 £**

Każda figurka ma około 3cm.



Powrót w czasie - dinozaury

Komplet 72 figurek dinozaurów:

- 6 kolorów
- 6 kształtów

CENA

20 £**




CENA
99 PLN*


Zwierzęta z farmy

Zestaw poświęcony zwierzętom, które można spotkać na farmie. Może służyć jako licznik do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych. Składa się z 72 elementów. Każda z 6 par zwierzątek (mama i dziecko) występuje w 6 kolorach.



Zwierzęta z farmy - duży zestaw

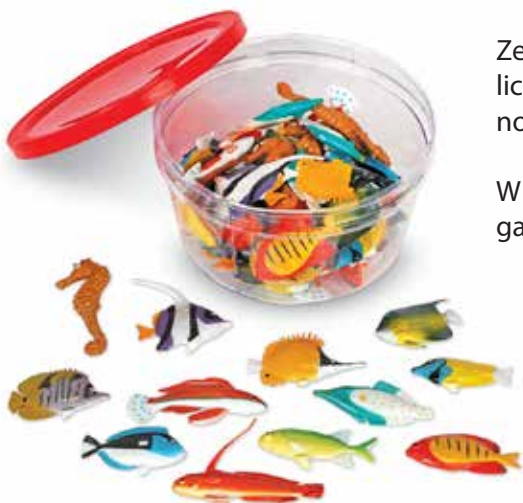
Zestaw zawiera 144 figurki

CENA
27 £**


Rybki

Zestaw 60 pięknych, kolorowych rybek, który może służyć jako licznik do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych.

W zestawie znajduje się 12 gatunków rybek (5 sztuk z każdego gatunku).


CENA
119 PLN*


CENA

119 PLN*

Zwierzęta oceaniczne

Zestaw zawiera 50 figurek- zwierząt zamieszkujących morza i oceany, który może służyć jako liczniki do nauki matematyki, ćwiczeń kategoryzacji i ogólnorozwojowych. W pudełku znajdziemy po 5 sztuk 10 różnych zwierząt morskich, w tym wielorybów, rekinów, czy płaszczek.

Zwierzęta mierzą około 4x 5cm.



CENA

25 £**

Zwierzęta z dżungli

Zestaw zawiera 60 figurek (po 5 sztuk z każdego z 12 gatunków)



CENA

120 PLN*

Owoce

Zestaw liczmanów do kategoryzowania, komplet zawiera 108 elementów w 5 kolorach. Owoce wykonane są z miękkiej gumy.



Dinozaury- zestaw 60

Realistycznie szczegółowe modele dinozaurów mogą być wykorzystywane do wprowadzania wczesnych umiejętności matematycznych (liczenie, sortowanie), oraz jako zasoby wyobraźni, wprowadzające wczesne umiejętności językowe.

W zestawie znajduje się 10 różnych gatunków dinozaurów: Tyrannosaurus Rex, Stegosaurus, Triceratops, Brachiosaurus, Pachycephalosaurus, Spinosaurus, Stuthiosaurus, Apatosaurus, Velociraptor

Zestaw zawiera 6 sztuk każdego gatunku.



CENA
129 PLN*



CENA
25 £**

Zwierzęta z farmy

Zestaw 60 zwierząt z farmy (po 6 sztuk każdego z 10 gatunków)





Duże zwierzęta z farmy - Mamy z dziećmi.

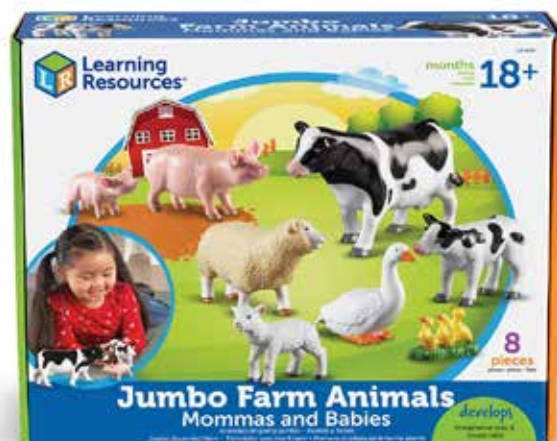
Zestaw pozwala dziecku poznać zwierzęta mieszkające na farmie.
Największe ze zwierząt (krowa) mierzy 19x11,5 cm.

Zestaw zawiera zwierzęta:

- krowa z cielątkiem
- owca z jagnięciem
- świnia z prosiakiem
- gęś z gąsiątkiem

CENA

199 PLN*



Duże zwierzęta z farmy

Zestaw pozwala dziecku poznać zwierzęta mieszkające na farmie.
Największe ze zwierząt (koń) mierzy 25x19 cm.



CENA

33 £**



Duże zwierzęta domowe

Zestaw "Duże zwierzęta domowe" pozwala dziecku poznać zwierzęta z najbliższego, domowego otoczenia. Największe ze zwierząt w zestawie (pies) mierzy 20cm x 15cm.

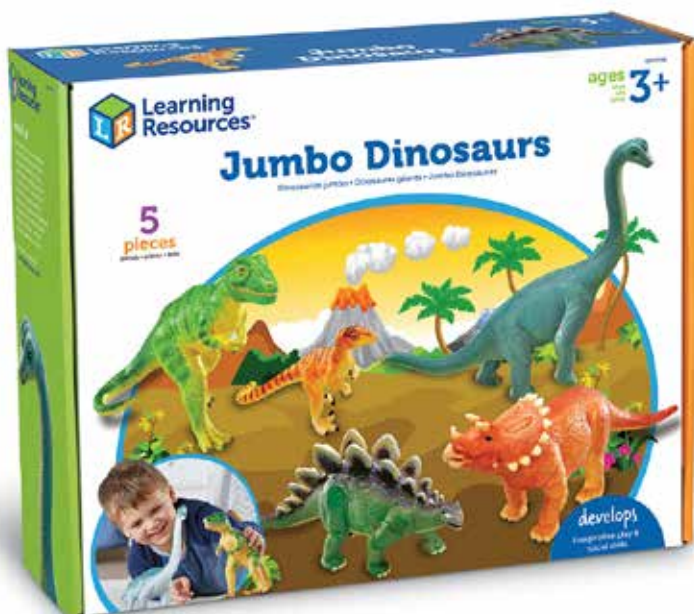
Zestaw zawiera zwierzęta:

- pies
- kot
- królik
- papuga
- świnka morska
- złota rybka

CENA

165 PLN*





Duże dinozaury Zestaw 1

Zestaw składa się z 6 dinozaurów.
Największy dinozaur: 25x24cm

CENA

33 £**



Duże dinozaury Zestaw 2

Zestaw składa się z 6 dinozaurów.
Największy dinozaur: 33x16,5cm

CENA

33 £**



Duże dinozaury Mamy z dziećmi

Zestaw składa się z 6 dinozaurów:
3 duże (mamy) i 3 mniejsze (dzieci).

CENA

36 £**



Duże zwierzęta z dżungli

Zestaw 5 zwierząt.
Żyrafa ma wysokość 38cm.



CENA
33 £ **



Duże zwierzęta z dżungli Mamy z dziećmi

Zestaw składa się z 6 elementów:
3 duże (mamy) i 3 mniejsze (dzieci).

CENA
36 £ **



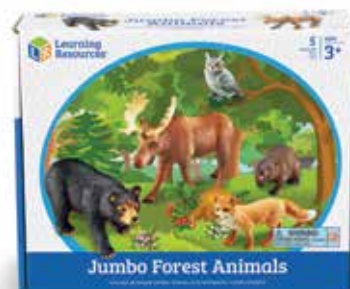
Duże zwierzęta leśne

Zestaw "Duże zwierzęta leśne" pozwala dziecku poznać zwierzęta żyjące w lesie, oraz ich naturalne środowisko. Największe ze zwierząt w zestawie (łoś) mierzy 22cm x 19cm.

CENA
165 PLN *

Zestaw zawiera zwierzęta:

- łoś
- niedźwiedź
- bóbr
- lis
- sowa

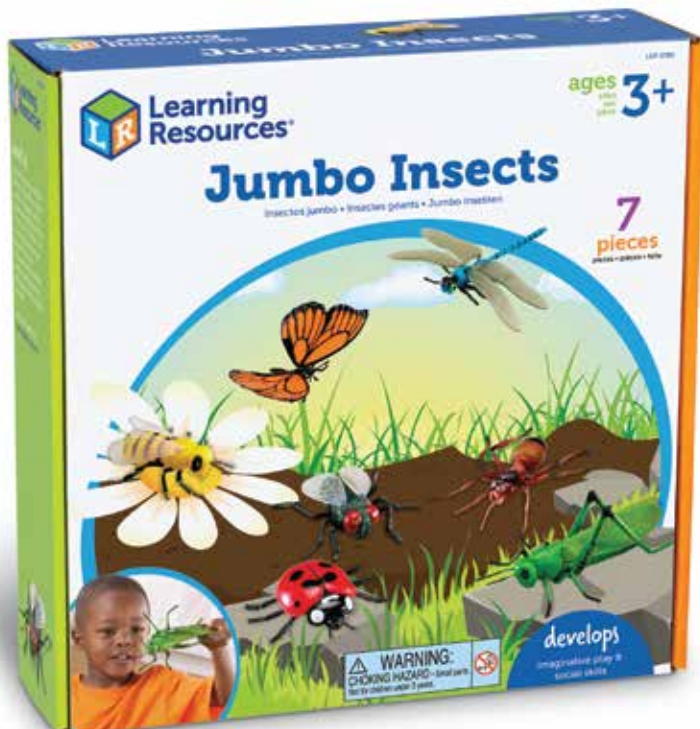
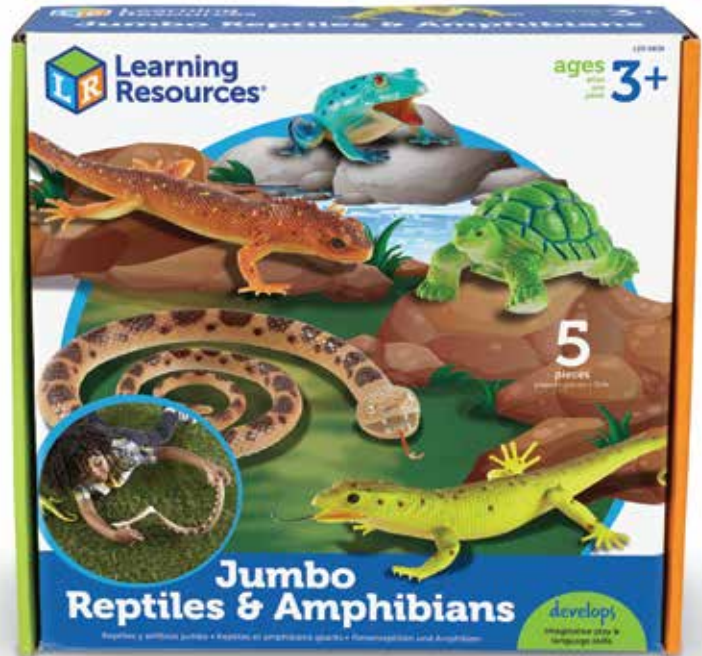




CENA
33 £**

Duże gady i płazy

W zestawie 5 figurek gadów i płazów.
Waż po rozciągnięciu mierzy 91,5cm.



CENA
33 £**



Duże owady

Zestaw składa się z 7 elementów
przedstawiających różne gatunki
owadów.



CENA

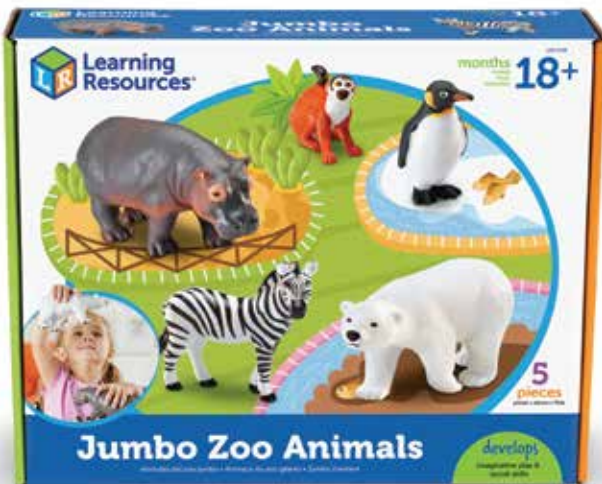
33 £**



Duże zwierzęta oceaniczne

Zestaw składa się z 6 zwierząt: wieloryba, delfina, żółwia, foki, ośmiornicy i rekina.

Największa figurka (wieloryb) ma wymiar 30x8,5cm.



CENA

33 £**

Duże zwierzęta z zoo

Zestaw składa się z 5 zwierząt.

Największe zwierzę (hipopotam) mierzy 19,5x10cm





CENA

125 PLN*

Sorter z pskami

Jest wiele możliwości by kategoryzować te małe, kolorowe pieski! Różnią się względem siebie wzrostem, wagą, kolorem, ilością łatek, kształtem uszu i ogonków. Oprócz ćwiczeń kategoryzacji, zestaw można wykorzystać również do ćwiczeń rozpoznawania i nazywania kolorów, nauki cyfr i małej motoryki. Dziecko może odkładać figurki do kolorowych zagród, lub przechowywać w budzie.

W zestawie znajdują się:

- 12 figurek psów w 4 kolorach, 3 rozmiarach, 3 kształtach uszu i ogonów - nie ma drugiego takiego samego pieska,
- 4 zagrody,
- numerowane karty w kształcie łapy,
- буда ze ściągającym dachem,
- instrukcja w języku angielskim.

Buda ma wymiary 11x13cm.



CENA

145 PLN*

Ptaszki w gniazdku

Zestaw do sortowania, który zaangażuje dziecko w praktyczne zajęcia.

Tytuł będzie pomocny przy ćwiczeniach:

- liczenia
- kategoryzacji
- rozpoznawania kolorów

Sześciokolorowy komplet zawiera:

- 6 gniazd (8,5x2,5cm)
- 6 dużych ptaków (4,5cm)
- 24 pisklęta (2,5cm)



CENA
180 PLN*

Kosmiczny sorter

- Zestaw zawiera:
- dwuczęściowy statek kosmiczny z 6 ruchomymi przegródkami.
 - szczypce
 - 60 figurek kosmitów
 - kostki do gry
 - plansze do gry



Super ciasto do sortowania

Zestaw będzie pomocny przy rozwijaniu u dziecka wczesnych umiejętności matematycznych, a także przy ćwiczeniach kategoryzacji (kolory oraz kształty owoców). W pudełku znajdują się karty, które mogą służyć jako podpowiedzi podczas pracy z pomocą, jak również szczypce, które rozwijają umiejętności małej motoryki.

W komplecie:

- 60 liczmanów - owoców w 5 kolorach
- ciasto z 'przykrywką' oraz przegródkami (z możliwością wyciągnięcia)
- 3 dwustronne karty do sortowania
- 2 pary szczypiec

CENA
149 PLN*

Stragan z owocami

Trzeba mieć pewną rękę, aby utrzymać owoce na tym stojaku! Gracze kręcą bączkiem, a następnie używają pęsety Jumbo, aby ostrożnie wybrać po jednym z każdego owocu.

Gra idealna do rozwijania umiejętności motorycznych, budowania słownictwa i ćwiczenia liczenia. W zestawie 40 liczmanów Fruity Fun™, dwie pary pęset Jumbo, bączek i regulowany kartonowy stojak na owoce.

Stojak ma wymiary 24cm szer. x 34cm wys.

CENA
19 £**

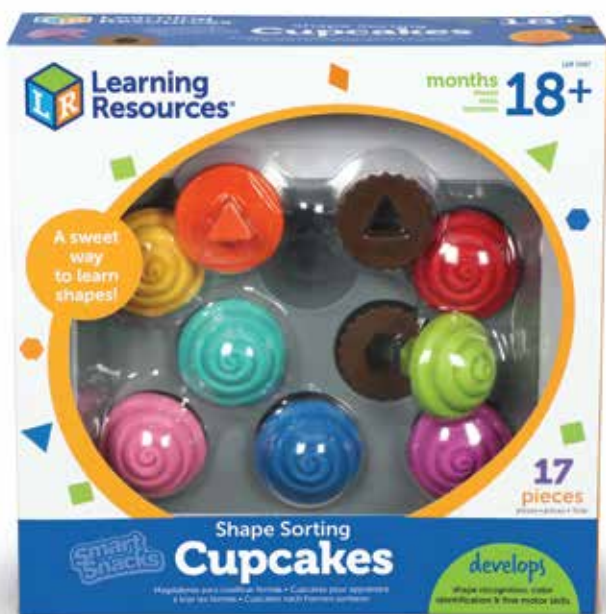


Targ warzywny - zestaw do sortowania

Targ warzywny to zestaw do rozwijania umiejętności rozpoznawania różnic oraz kategoryzacji. W zestawie znajduje się 25 warzyw w 5 kolorach oraz 5 koszy do sortowania, wraz z etykietami w języku angielskim.



CENA
240 PLN*



Babeczki do sortowania

CENA
138 PLN*

Pomoc ma na celu rozwijanie umiejętności postrzegania kształtów oraz kolorów. Babeczki mają kształty różnych figur geometrycznych, ich odpowiednie połowy łączy się ze sobą, a następnie "odkłada" w odpowiednie miejsce.

Elementy do łączenia babeczek mają kształt:

- koła
- kwadratu
- trójkąta
- prostokąta
- pięciokąta
- sześciokąta
- gwiazdki
- serca



Babeczki mają wysokość 5 cm.

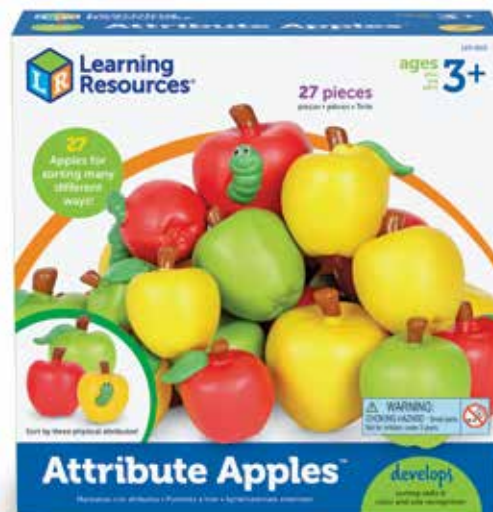


CENA
130 PLN*

Jabłka

Zestaw służy do porównywania i kategoryzowania jabłek na wiele sposobów- poprzez rozmiar, kolor, a także drobne różnice w postaci ogonka, liścia, czy robaczka na owocu.

Pomoc zawiera 27 jabłek oraz instrukcję w języku angielskim.



Łączone owoce

CENA
115 PLN*

Owoce można swobodnie rozdzielać "na pół" i następnie łączyć. Środek każdego owocu ma inny kształt geometryczny, a łączenie połówek pozwala dziecku na nabywanie początkowych umiejętności łączenia kształtów, liczenia i kategoryzacji, oraz poszerzanie słownictwa. Pomoc może być wykorzystywana zarówno do pracy w grupie, jak i na zajęciach indywidualnych.

Zestaw zawiera 8 owoców (każdy z nich dzieli się na pół): pomarańcza, ananas, 2 jabłka, 2 kiście winogron i 2 gruszki. Pomarańcza ma wymiary 6cm, a ananas 9cm.





Dinozaury w jajkach

Idealny na początkowym etapie nauki matematyki, zestaw pozwoli przybliżyć tematykę podstaw liczenia, sortowania, kategoryzacji, rozpoznawania liczb, kolorów i podstawowych równań matematycznych (dodawanie, odejmowanie).

W zestawie znajdziemy 10 jajek i 55 dinozaurów.

Wysokość jajka 7,5cm.

CENA

150 PLN*



Jajka

Dzieci są w naturalny sposób zainteresowane badaniem przedmiotów, zaintrygowane i podekscytowane tym, co mogą znaleźć w środku.

Zestaw "Jajka" nadaje się do gier w chowanego, a także może służyć do zapamiętywania i sortowania.

Każde z plastikowych, otwieranych, jajek ma wymiary 9 cm x 7,5 cm

CENA

60 PLN*



Dzieci dinozaurów

Zestaw pozwala rozwijać wczesne umiejętności matematyczne, rozpoznawania kolorów i kształtów, sortowania i dopasowywania. Pomaga rozwijać zdolności motoryczne.

16 częściowy zestaw zawiera:

- 5 dwuczęściowych jajek,
- 5 małych dinozaurów i 1 gniazdo.

CENA

90 PLN*



CENA

149 PLN*

Dżdżownice

Celem dziecka jest, używając specjalnie zaprojektowanego chwytaka, wyciągnięcie dżdżownic z piankowej planszy do ćwiczeń. Szczypce mają wgłębienia, które intuicyjnie prowadzą rękę dziecka w miejsca, w których znajduje się palec, aby przyzwycząić się do uczucia trzymania łożka.

Robaczki są rozciągliwe, a złapanie ich nie jest łatwe. Używając szczypiec do 'wyciągania' robaków, dzieci budują siłę ręki i koordynację ręka-oko.



Mini Muffinki

Tytuł został przygotowany z myślą o rozwijaniu wczesnych umiejętności matematycznych i ogólnorozwojowych, takich jak:

- rozpoznawanie kolorów
- dopasowanie
- sortowanie
- liczenie
- motoryka

CENA

119 PLN*



W komplecie znajdują się:

- 2 kostki piankowe (jedna z cyframi i jedna z kolorami)
- 60 babeczek w 6 kolorach (niebieskim, zielonym, żółtym, pomarańczowym, czerwonym i fioletowym)
- 12 dwustronnych wkładek do sortowania, które można włożyć do tacki
- 1 tacka na babeczki z 6 miejscami
- 1 szczypce

Dołączone do zestawu kostki pozwalają też na wykonywanie ćwiczeń w grupie dzieci. Taca na babeczki ma wymiary 25x14 cm.

Lody

Świetna zabawka do rozpoczęcia przygody z liczeniem.

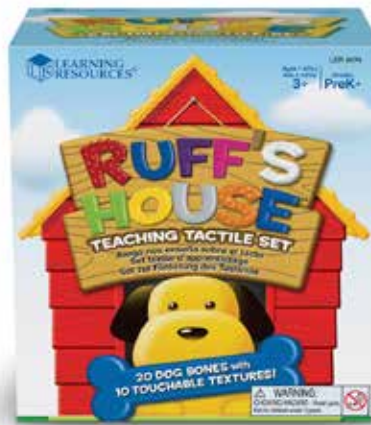
Zestaw składa się z:

- 4 kolorowych miseczek
- 4 wafelków
- 20 "gałek" lodów
- 23 kart zadań
- 1 łyżki do lodów
- kółka wyboru

CENA

25 £**





Domek Rufusa - kości sensoryczne

Pluszowy pies Rufus potrzebuje pomocy dziecka w znalezieniu swojej ulubionej kości. Czekają go jednak trudne zadanie- wszystkie kości się wymieszały i zgubiły w jego budzie! Zadaniem dziecka jest dopasowanie odpowiednich kostek o różnych fakturach.

Dzięki tej pozycji można ćwiczyć również sekwencje, kategoryzowanie, dopasowywanie, rozpoznawanie struktury i przyimki.

Zestaw składa się z:

- budy
- pluszowego psa
- 20 kości sensorycznych (10 par)



CENA
170 PLN*

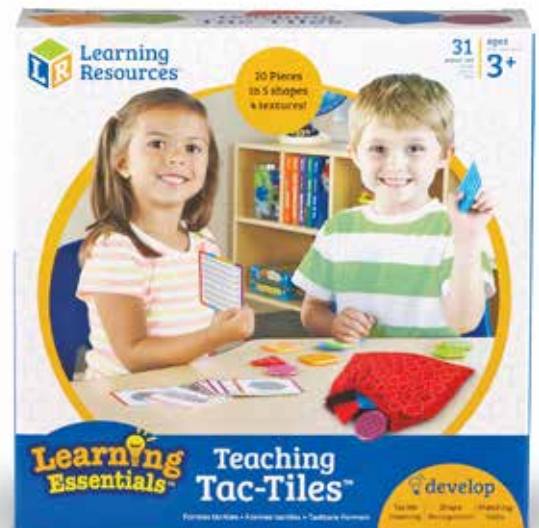
Kształty sensoryczne

Kształty sensoryczne to zestaw wyjątkowych elementów o zróżnicowanej fakturze (gładkie, szorstkie, wypukłe, wklęsłe), które są świetnym sposobem na zaangażowanie zmysłów dziecka oraz wzmocnienie jego zdolności motorycznych. Dziecko uczy się rozpoznawać kształty podczas budowania słownictwa i wczesnych umiejętności matematycznych.

Zadaniem dziecka jest sięgnąć do woreczka i wykorzystując tylko zmysł dotyku znaleźć elementy o takim samym kształcie lub fakturze.

Zestaw zawiera 20 elementów w 5 kształtach o 4 fakturach oraz 10 kart ćwiczeń (w wersji angielskiej).

CENA
99 PLN*





CENA
99 PLN*

Żołędzie

Dzieci są w naturalny sposób zainteresowane badaniem przedmiotów, zaintrygowane i podekscytowane tym, co mogą znaleźć w środku.

Kolorowy zestaw żołądzi nadaje się do gier w chowanego, a także do ćwiczeń pamięci i kategoryzacji.

Żołędzie z pokrywkami zostały idealnie dopasowane do małych rączek- dzieci podczas zabawy mogą chować w nich przedmioty codziennego użytku, a w trakcie zajęć- wyszukiwać w nich samogłoski lub sylaby.

Zestaw zawiera 10 żołądzi z odpowiadającymi im zielonymi lub pomarańczowymi pokrywkami (po 5 z każdego koloru). Każda para żołądzi ma w swojej podstawie sylwetkę zwierzątka:

- lis
- zając
- sowa
- wiewiórka
- jeź



CENA
119 PLN*

Skrzynie pirackie

Ahoj! Spójrzcie, co właśnie pojawiło się na brzegu: piracki zestaw, który jest idealny do odkrywania kolorów, liczb, kształtów i sortowania.

W każdej z pięciu ponumerowanych, plastikowych, pirackich skrzyń kryje się kolorowa, zabawkowa niespodzianka (fioletowa papuga, zielona ośmiornica, czerwona luneta, żółty klejnot i niebieski piracki kapelusz).

Żeby zdobyć swój piracki skarb, dzieci muszą otworzyć skrzynię za pomocą klucza o odpowiednim kształcie. Włóż klucze do zamków, obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara i znajdź w środku niespodziankę.

Sortuj piracki skarb według kolorów, dopasuj monety do zabawkowych niespodzianek, lub po prostu wrzuć je przez otwory w wieku. Fantazyjne przygody nigdy się nie kończą.

Podczas zabawy monetami dzieci będą również budować umiejętności liczenia oraz rozpoznawania kolorów i kształtów.

30-częściowy zestaw zawiera: 5 skrzyń pirackich ze skarbami, 5 kluczy, 5 skarbów niespodzianek i 15 kolorowych monet.





CENA
120 PLN*



Niespodziankowe przyjęcie

W każdym kolorowym, ponumerowanym pudełku maluchy znajdą zabawną niespodziankę- od małego niebieskiego robota, przez wysoko lecący samolot, po sympatycznego misia. Oprócz budowania nowych umiejętności motorycznych przy każdym otwieraniu lub zamykaniu pudełka dzieci uczą się również rozpoznawać kolory i liczby.

Niezależnie od tego, czy dzieci sortują zabawki według kolorów na pudełkach, liczą stosy prezentów, czy też dopasowują kropki na wieczkach do cyfr nadrukowanych na frontach pudełek będzie to dla nich świetna zabawa.

Zestaw zawiera:

- 10 pudełek-prezentów z otwieranymi wieczkami
- 10 figurek

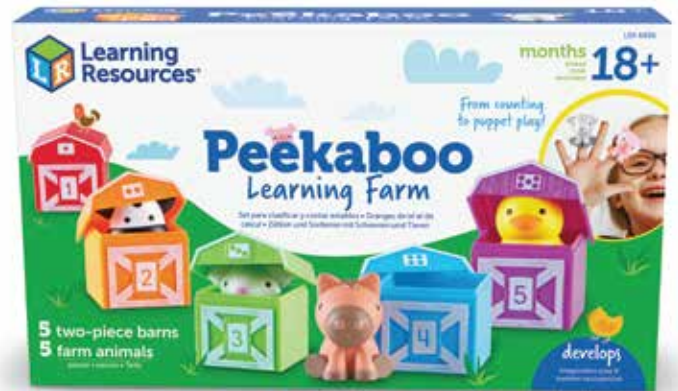
Każdy z prezentów ma wymiary 5x4,3 cm.



CENA
99 PLN*

Naukowa farma

Kto ukrywa się w stodole numer pięć? Zdejmijmy pokrywę i dowiedzmy się!



Zabawka umożliwia wczesną naukę liczb, rozpoznawania kolorów i umiejętności kategoryzowania oraz wspiera rozwój drobnych umiejętności motorycznych.

15-częściowy zestaw składa się z 5 uroczych zwierząt, które możemy spotkać na wsi (krowa, świnia, mysz, kaczką i koń) oraz 5 stodoł z odkrywanymi dachami, które pozwalają dziecku zajrzeć do środka.

Każda dwuczęściowa stodoła ma wymiary 7x6 cm.



CENA

190 PLN*

Pingwiny na lodzie

Zestaw pingwinów pozwalający ćwiczyć liczenie, kategoryzowanie i motorykę. W zestawie znajdują się podstawki, które można łączyć ze sobą tworząc oś (do 100) lub siatkę (10x10).

Zestaw zawiera:

- 10 plastikowych podstawek symbolizujących kry lodowe
- 100 plastikowych pingwinów w 10 kolorach



CENA

168 PLN*

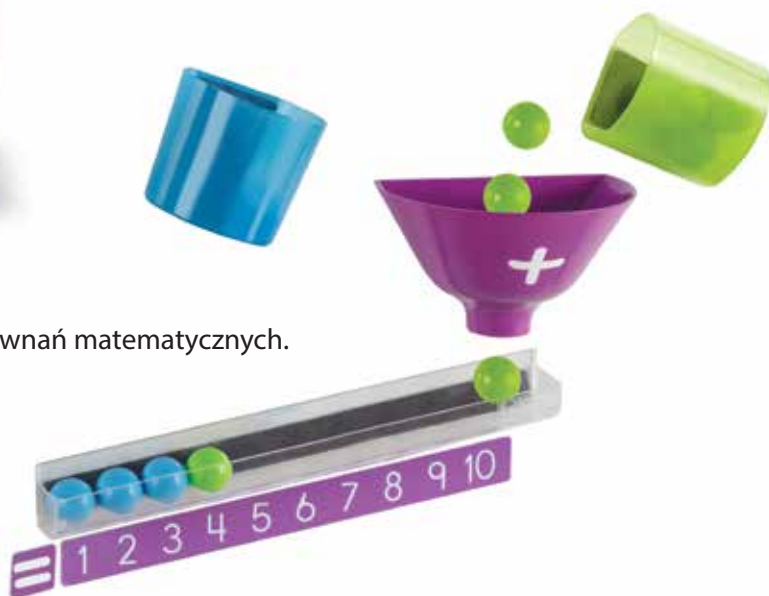
Maszyna dodająca

Zestaw służący do zaprezentowania podstawowych równań matematycznych.

Komplet zawiera:

- 2 kubki (niebieski i zielony)
- 'lejek' do dodawania
- magnetyczną listwę
- 20 kulek do działań matematycznych (10 zielonych i 10 niebieskich)

Dzięki magnesom poszczególne komponenty z łatwością można zamontować do tablicy.





Lody

Zestaw do rozwijania wczesnych umiejętności matematycznych. Lody są ponumerowane od 1-10, każdy z nich ma ściąganą nakładkę pod którą została nadrukowana liczba kropek odpowiadająca liczbie na nakładce. Lody można dopasowywać również poprzez pasujące do siebie kolory.

CENA

130 PLN*

W komplecie znajduje się 10 lodów, każdy o wymiarach 10,5x5 cm.

Owieczki do liczenia

Zestaw 10 kolorowych, dwuczęściowych owieczek (zwierzątko i wełna). Każda wełna ma nadrukowaną liczbę - dzieci dopasowują odpowiedni numer z kropkami na plecach owieczki.

Oprócz poznawania cyfr, owieczki pomagają też w ćwiczeniach motoryki u dziecka.

Owieczki mierzą 9 cm.

CENA

110 PLN*



Ciasteczka

Zestaw składa się ze słoika z przykrywką, oraz 11 ciasteczek z numerami od 0 do 10.

Ciastka mierzą 4 cm, a wysokość słoja to 15 cm.



CENA

130 PLN*



CENA

240 PLN*



Puszki od 1 do 10

Zestaw pozwoli przybliżyć dziecku ćwiczenia kategoryzacji, tematykę cyfr i zaznajomi z wieloma warzywami i owocami.

W komplecie znajduje się 55 produktów spożywczych, oraz 10 ponumerowanych puszek (podpisanych w języku angielskim). Puszki mierzą 10cm.



CENA

95 PLN*

Żółwie kształty

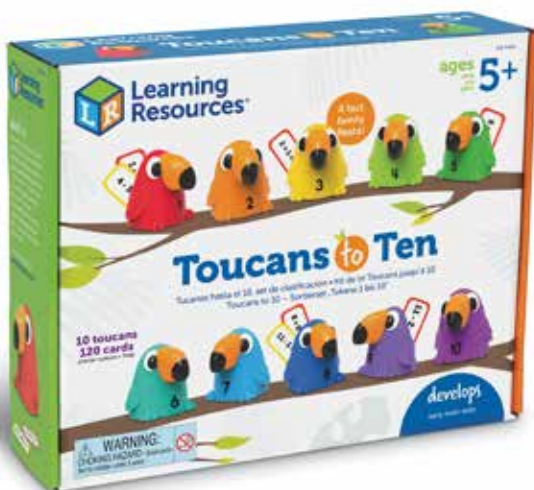
W trakcie zabawy tym zestawem dziecko uczy się rozpoznawania kształtów i kolorów za pomocą zdejmowanych skorupki, o różnych kształtach geometrycznych.

Każdy z 8 żółwi posiada skorupkę o innym kolorze i kształcie:

- księżyc
- gwiazda
- krzyż
- koło
- kwadrat
- prostokąt
- trójkąt
- krzyżyk



W komplecie znajduje się torba do przechowywania..



CENA

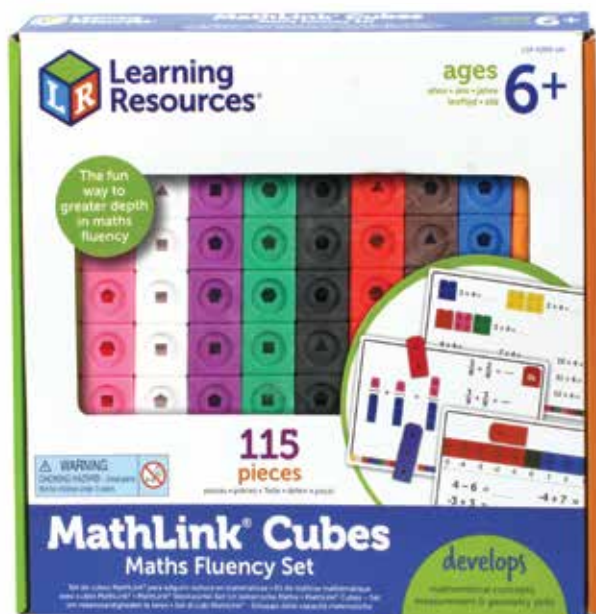
149 PLN*

Tukany

Zestaw tukanów do nauki matematyki. Zasady gry są proste- dzieci wyciągają kartę i rozwiązują odpowiednie równanie (dodawanie lub odejmowanie), następnie odkładając kartę do tukana o cyfrze z właściwą odpowiedzią.

Zestaw można wykorzystać indywidualnie, a także pracując w grupie.





CENA
99 PLN*



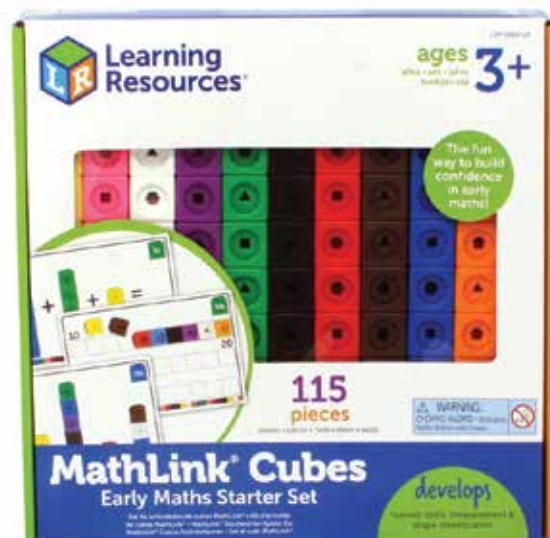
Zestaw klocków Mathlink® 6+

Zaawansowany komplet Mathlink składa się ze 100 kostek i 15 dwustronnych kart z zadaniami, pozwala on ćwiczyć:

- sekwencje
- naśladowanie wzorów
- statystykę
- arytmetykę (dodawanie, odejmowanie, dzielenie i mnożenie)
- ułamki
- liczby rzymskie



CENA
99 PLN*



Zestaw klocków Mathlink® 3+

Początkowy komplet Mathlink składa się ze 100 kolorowych kostek i 15 dwustronnych kart z zadaniami, które idealnie nadają się do ćwiczenia:

- sekwencji
- naśladowania wzorów
- rozpoznawania wymiarów
- prostej arytmetyki (dodawanie, odejmowanie oraz mnożenie)
- rozpoznawania kolorów

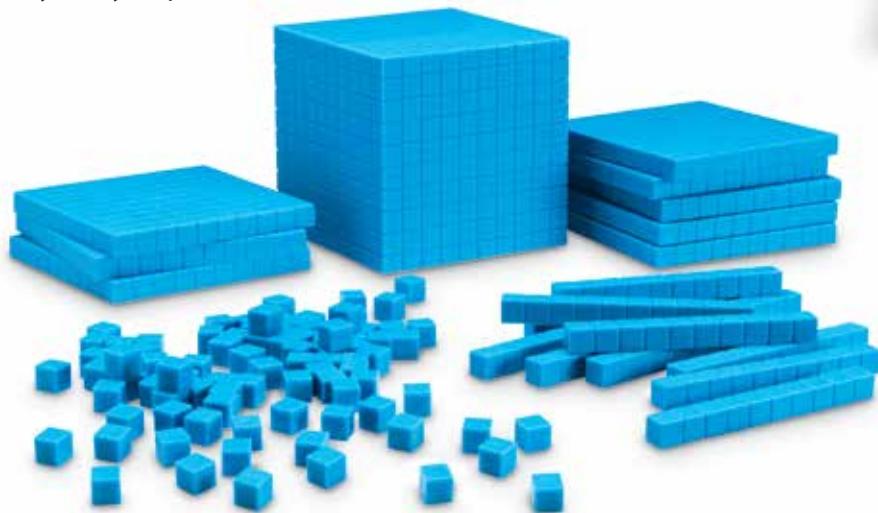


CENA

185 PLN*

Zestaw kostek do liczenia - 141 elementów

Tytuł został przygotowany z myślą o rozwijaniu wielu umiejętności matematycznych: wartości, ułamków, ułamków dziesiętnych, arytmetyki i procentów.



Zestaw zawiera:

- 100 kostek
- 30 pasków (1x10)
- 10 podstaw (10x10)
- 1 sześcian (10x10x10)
- instrukcję w języku angielskim

Wieża z kostek - ułamki

Zestaw 'Wieża z kostek' pomaga dzieciom zrozumieć zagadnienie ułamków. Kostki prezentują ułamki, ułamki dziesiętne i procenty.

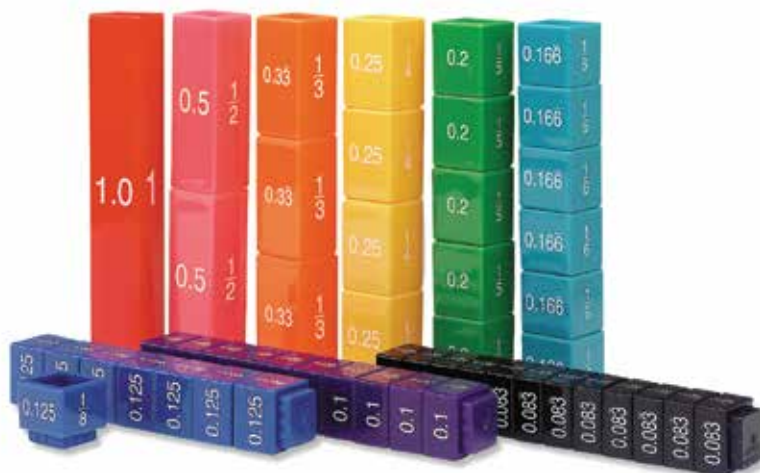
W komplecie znajduje się 51 elementów zawierających ułamki:

$1/12$, $1/10$, $1/8$, $1/6$, $1/5$, $1/4$, $1/3$, $1/2$ i 1 oraz ich dziesiętne i procentowe odpowiedniki.



CENA

75 PLN*



Poduszki z tuszem

Tusz do zestawu ze stemplem - Stempel ramka 10. W komplecie znajduje się duża poduszka z czarnym tuszem (po jednej stronie) i 6 kolorów (zielony, niebieski, pomarańczowy, czerwony, żółty i fioletowy) na drugiej.

Atrament jest zmywalny, nietoksyczny i spełnia wszystkie normy bezpieczeństwa. Wymiary zestawu 16,5x 12,5cm.



CENA
65 PLN*



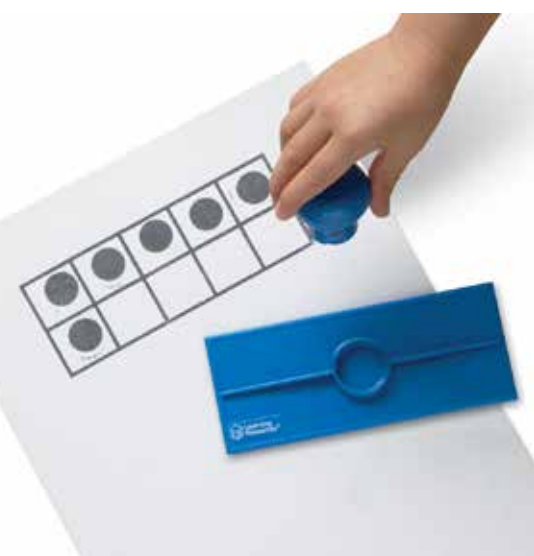
Stempel z ramką 10

Stempel o kształcie ramki, który posłuży do rozwijania znajomości:

- wczesnej matematyki
- relacji pomiędzy liczbami
- arytmetyki (dodawania, odejmowania i mnożenia)

Zestaw zawiera dwuczęściowy stempel o kształcie ramki z 10 polami i do odbijania okrągłych kształtów. Do stempla osobno należy kupić poduszki z tuszem. Ramka ma rozmiary 6x15 cm.

CENA
39 PLN*



Ramki 10

Tytuł został opracowany, by wesprzeć dzieci w ćwiczeniu wielu różnych umiejętności matematycznych, a w szczególności pomóc w wizualizacji liczb i działań.

Zestaw "Ramki 10" pozwoli na ćwiczenie:

- liczenia
- relacji liczbowych
- arytmetyki (dodawanie, odejmowanie i mnożenie)

Poszczególne ramki można łączyć ze sobą.

W komplecie znajduje się:

- 10 ramek z 10 polami
- 5 ramek z 5 polami (do tworzenia tablic 5x5)
- 150 dwustronnych żetonów- liczmanów (w niebieskim i zielonym kolorze)

Ramki mają rozmiar 16x6,5 cm.



CENA

139 PLN*



CENA

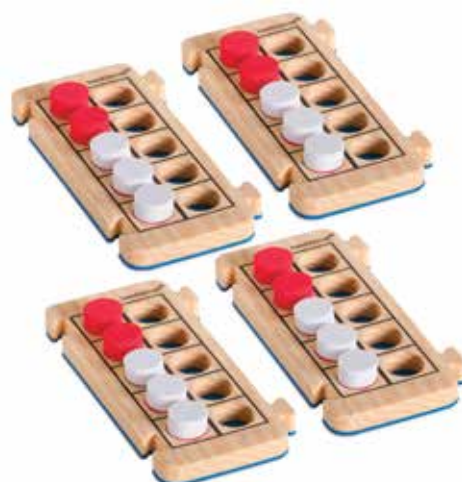
110 PLN*



Kostki do ramek

Kostki do kompletu Ramki 10 symbolicznie przedstawiają dziecku liczby w przedziale 0-20. Zostały wykonane z miękkiej pianki w czterech kolorach: fioletowym, zielonym, niebieskim i żółtym.

W zestawie znajduje się instrukcja w języku angielskim.



Piankowe ramki

Te dwustronne, wykonane z pianki ramki (każda zawiera 10 pól) będą pomocne w nauce matematyki. Ramki można ze sobą łączyć.

W komplecie znajdują się:

- 4 piankowe ramki
- 40 piankowych liczmanów

Ramki mają wymiary 16x8x1 cm

CENA

60 PLN*



CENA
54 PLN*

Motoryka mała - zestaw do ćwiczeń

Zestaw, na który składają się 4 różne akcesoria został przygotowany z myślą o rozwijaniu poprawnego chwytu, oraz motoryki małej u dzieci.



Pęseta krokodyl (12 szt.)

Szczypce przygotowane z myślą o rozwijaniu poprawnego chwytu. Ich rozmiar został dostosowany do mniejszych dłoni dziecka. Kolorowe pęsety w 6 kolorach mierzą po 10cm i są przechowywane w poręcznym, zamykanym wiaderku.

CENA
70 PLN*



Szczypce naciskowe

Szczypce są idealne do ćwiczeń podstawowych umiejętności motorycznych, w szczególności chwytu ołówka.

Zestaw zawiera 6 kompletów szczypiec w 6 kolorach.



CENA
75 PLN*

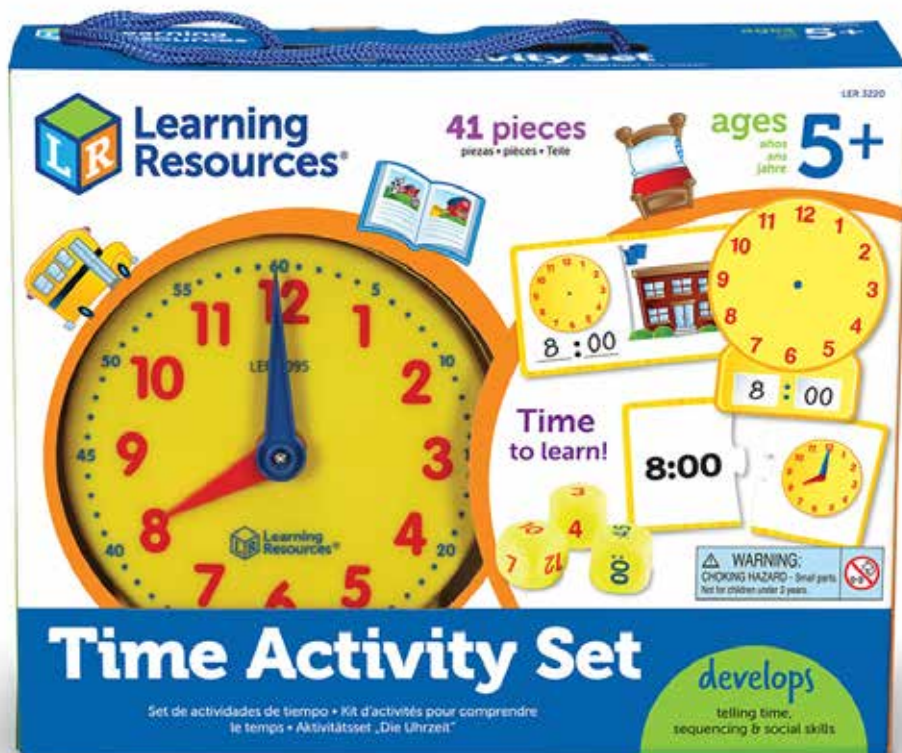


CENA
78 PLN*

Chwytek trójzab

Chwytek jest idealny do pomocy małym dzieciom w ćwiczeniu podstawowych umiejętności motorycznych, a w szczególności chwytu ołówka.





Zegar edukacyjny

Zestaw, który kreatywnie przybliży dzieciom temat przedstawiania czasu i odczytywania godzin.

W pudełku znajdują się:

- 3 kostki przedstawiające czas (2 kostki z godzinami i 1 z minutami)
- 24 dwustronne karty, do przedstawiania relacji pomiędzy zegarem analogowym i cyfrowym
- 12 dwustronnych kart, przedstawiających relacje pomiędzy czasem, a codziennymi czynnościami (takimi jak sen)
- plastikowy zegar z ruchomymi wskazówkami (godziny i minuty mają różne kolory, ułatwiające identyfikację)
- zegar z możliwością zapisywania godzin (do flamastrów suchościeralnych)

CENA

89 PLN*



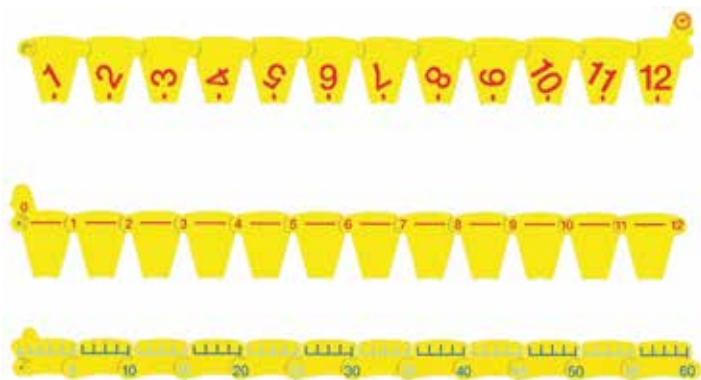
Zegar z osią

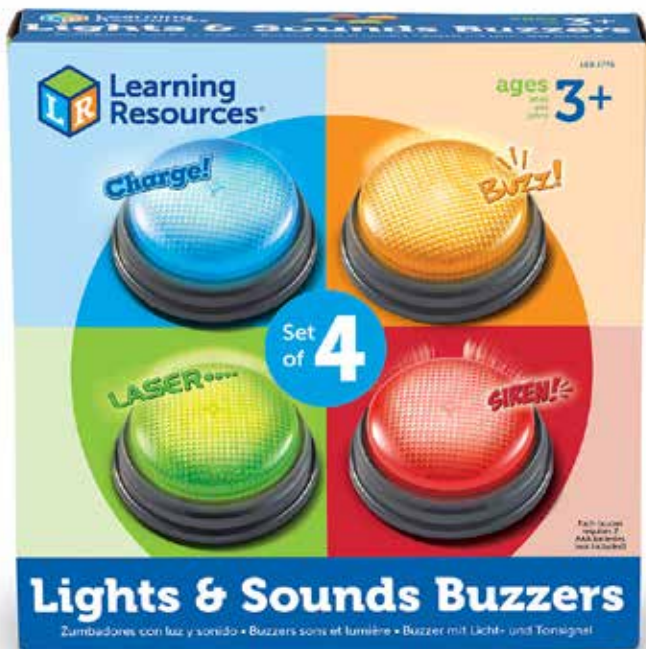
Zegar to tylko okrągła linia numeryczna. Kiedy będziemy w stanie zobrazować to dzieciom, łatwiej będzie zrozumieć im tematykę przedstawiania czasu i odczytywania godzin. Przekształcenie osi liczbowej na tarczę zegara to kreatywny sposób na przejście od liczenia do mówienia o czasie.

Zegar mierzy 12x11 cm.

CENA

75 PLN*





CENA
110 PLN*

Dzwonki

Interaktywne dzwonki, które idealnie nadają się do testów i quizów, angażując uczniów w aktywne zajęcia.

Przyciski brzęczyka zapalają się po naciśnięciu. Zestaw składa się z 4 dzwonków w kolorach: niebieskim, czerwonym, zielonym i żółtym. Każdy z dzwonków wydaje inny dźwięk: syrena, fanfara.

Dzwonki mierzą 9 cm średnicy. Każdy z nich wymaga 2 baterii AAA, nie są one dołączone do zestawu.



Zakoduj!

Zestaw, który poprzez aktywność fizyczną pozwoli zaprezentować i utrwalić kierunki, naśladowanie i podejmowanie decyzji. Tytuł motywuje do pracy w grupie i kooperacji.

Zestaw czynności kodowania stanowi bardzo podstawowe wprowadzenie do programowania i inżynierii.

Kolorowy zestaw zawiera:

- 20 mat z pianki w 4 kolorach (różowym, pomarańczowym, niebieskim i zielonym)
 - 20 kart do kodowania
 - 2 elementy w kształcie robotów
 - 2 elementy w kształcie koła zębatego
 - 2 elementy w kształcie sprężyny
 - 2 strzałki
 - 2 sztuki X
- Maty mierzą 23x 23cm

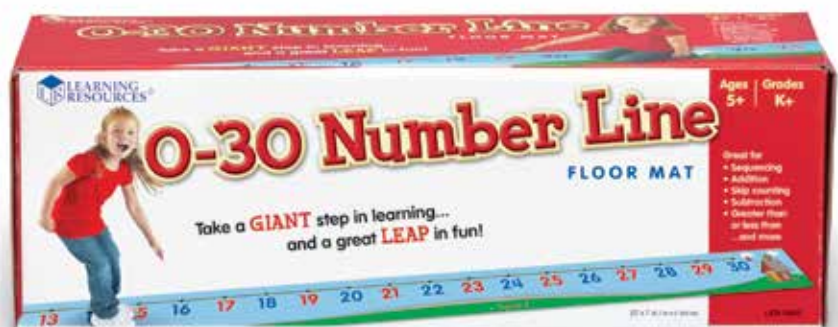
CENA
199 PLN*



Mata podłogowa z linią numeryczną 0-30

Mata podłogowa łączy naukę matematyki (poznawanie liczb, działania) z aktywnością fizyczną. Konkretnie liczby mają swoje kolory: niebieskie - parzyste, czerwone - nieparzyste, 0 - czarne. Mata ma wymiary 670 cm x 30 cm i przedstawia liczby od 0 do 30.

CENA
170 PLN*



CENA

39 PLN*

Numicon- Klocki 1-10

Zestaw zawiera 10 klocków i idealnie sprawdzi się do rozpoczęcia przygody z nauką matematyki w oparciu o system Numicon.

Można wykorzystać go do:

- zapoznania z kształtami Numicon,
- zapoznania z osią liczbową,
- zapoznania z pojęciem parzysty/nieparzysty oraz większy/mniejszy,
- nauki liczenia,
- nauki dodawania i odejmowania.
- ćwiczeń linearnego porządkowania elementów.



CENA

280 PLN*

Numicon- Klocki 80

Podstawowym założeniem systemu Numicon jest nauka wielozmysłowa, budowanie w umysłach dzieci pojęć przez doświadczenia zdobywane różnymi drogami percepcyjnymi oraz zdolności szeregowania i linearnego porządkowania elementów. Takie umiejętności są bazowe nie tylko dla nauki matematyki, ale przede wszystkim dla rozwoju komunikacji, mowy oraz czytania i pisania. Klocki Numicon są odzwierciedleniem liczb naturalnych od 1 do 10.

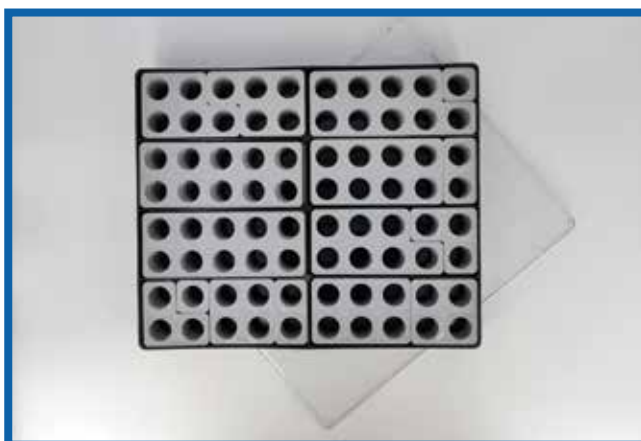
Duży zestaw klocków idealnie sprawdzi się nie tylko na początkowym etapie nauki matematyki, ale może być wykorzystywany również w późniejszych etapach. Zawiera po 10 sztuk kształtów 1, 2, 3, 4, 5, 10 i po 5 sztuk kształtów 6, 7, 8, 9, dzięki czemu można używać go zarówno do budowania w umyśle dziecka pojęcia liczby przez manipulowanie kształtami jak i do nauki dodawania, odejmowania, mnożenia czy dzielenia.

Klocki wykonane są z trwałego tworzywa są lekkie i mają różne kolory, dlatego świetnie sprawdzają się też w wielu ćwiczeniach wykonywanych podczas zajęć Metodą Krakowską®. Posłużyć mogą np. do ćwiczeń kategoryzacji, układania sekwencji czy ćwiczeń pamięci.

Numicon- Klocki 80 - szare

CENA

280 PLN*





Numicon 10 (10 szt.)

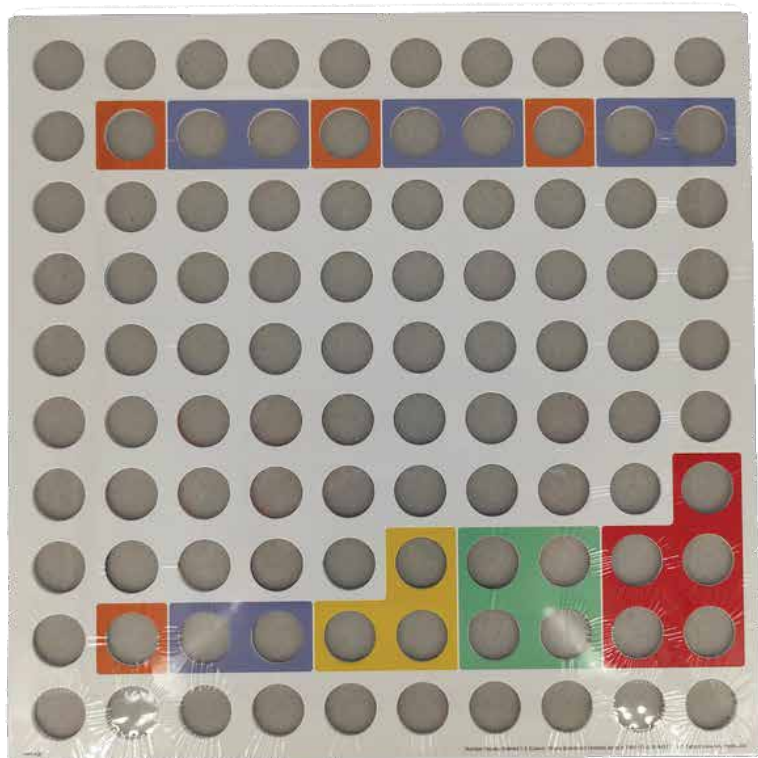
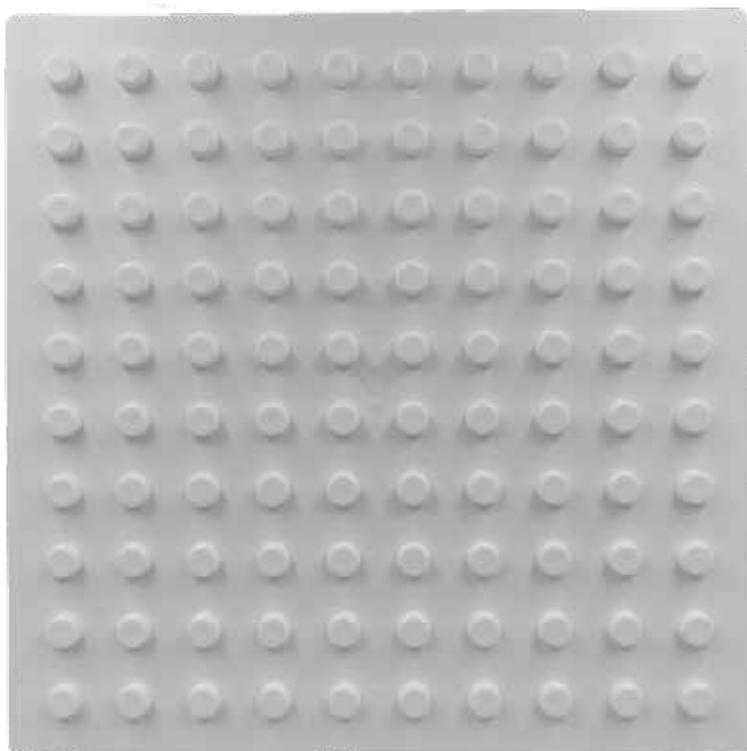
Klocek Numicon 10- 10 sztuk

CENA
39 PLN *

Numicon - Tablica

Tablica 10x10 do klocków Numicon.

CENA
39 PLN *



Numicon - plansze do tablicy

W zestawie znajduje się 6 dwustronnych plansz-nakładek do wykorzystania z tablicą Numicon. Plansze pozwalają na ćwiczenia dopasowania, szeregowania i kategoryzacji.

CENA
80 PLN *

CENA

75 PLN*

Numicon - Pegi

Kolorowe kołeczki, których średnica odpowiada średnicy otworów w klockach Numicon, dzięki czemu można wykorzystać je jako liczniki podczas zapoznawania z kształtami Numicon, do nauki dodawania, odejmowania, mnożenia czy dzielenia. Kołeczki idealnie sprawdzą się także do ćwiczeń małej motoryki czy linearnego porządkowania elementów.



Pegi można układać na białej tablicy z wypustkami, co zapewni dziecku doskonałą zabawę.

Zestaw zawiera 80 sztuk kolorowych pegów.



Numicon - Pegi (czarne i białe)

CENA

75 PLN*

Numicon - Kolorowe kółka do liczenia

CENA

35 PLN*

Zestaw zawiera 200 kółek w czterech kolorach, które idealnie sprawdzą się jako liczniki podczas nauki matematyki w oparciu o system Numicon.

Rozmiar kółek został zaprojektowany tak, aby można było nimi zakryć otwory w klockach Numicon, dzięki czemu można wykorzystać je do nauki liczenia, dodawania, odejmowania, mnożenia czy dzielenia, a dodatkowo do ćwiczeń motoryki małej lub ćwiczeń linearnych porządków.



Numicon - Kostki

Zestaw 4 kostek z cyframi i nadrukowanymi wzorami Numicon do nauki matematyki.

W zestawie znajdują się:

- 2 kostki z symbolami 0-5
- 1 kostka z symbolami 5-10
- 1 kostka z symbolami dodawania i odejmowania

CENA

69 PLN*





Numicon - klocki do osi liczbowej (duży zestaw)

CENA
395 PLN*

Klocki Cuisenaire'a używane są w nauczaniu: dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ale także potęgowania (wraz z tackami) oraz przy porównywaniu długości (do tego typu zadań idealnie sprawdzi się oś liczbową, do której można wkładać klocki i mierzyć ich długość).

Klocki można wykorzystać również przy wprowadzaniu wiadomości z zakresu geometrii – klocki o długości 1 cm są modelem sześcianu, pozostałe są prostopadłościanami. Jednym z ćwiczeń tego typu jest obliczanie objętości brył konstruowanych z klocków różnej długości.

Klocki tego samego koloru są jednakowej długości. Każdy klocki symbolizuje liczbę równą jego długości.

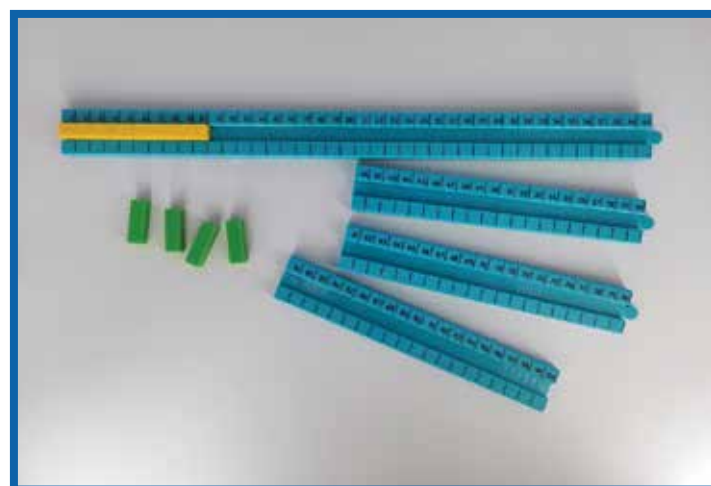
Klocki można wykorzystać też do wielu ćwiczeń z Metody Krakowskiej®, m.in. do szeregowania, układania sekwencji czy ćwiczeń kategoryzacji.

Zestaw składa się z 306 kolorowych klocków.

CENA
65 PLN*

Numicon - Oś liczbową

Oś liczbową o długości 100cm,
do wykorzystania m. in. z klockami do osi.



Numicon - klocki do osi liczbowej (mały zestaw)

W zestawie znajduje się 126 sztuk klocków w różnych rozmiarach.

CENA
210 PLN*



CENA

90 PLN*

Tacki do klocków Numicon

Ułatwiają naukę o powierzchni figur, do wykorzystania z małym lub dużym zestawem klocków do osi.



Tablica - oś liczbowa 0-21

Oś liczbowa na kartonie od 0 do 21, wysokość kształtu 10 (3,2 cm).

CENA

20 PLN*

CENA

730 PLN*

Numiki - duże kształty z pianki

Kształty Numików w wersji XXL - wykonane z miękkiej pianki, przeznaczone do zajęć grupowych.

Z uwagi na wysoką cenę towar dostępny jedynie na indywidualne zamówienie (wojtek@centrummetodykrakowskiej.pl).

Cena może ulec zmianie ze względu na wahania kursu walut.

