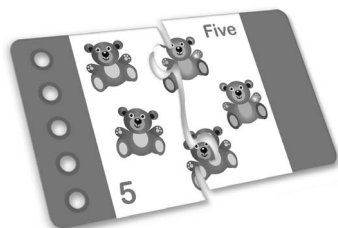
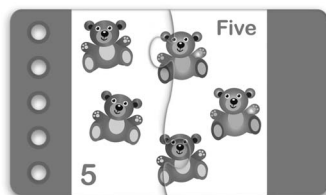


szukanie pary



dopasowanie



połączenie

Puzzle stanowią przyjemny i swobodny wstęp do matematyki. To dzięki określonej liczbie otworów, pomagają zrozumieć dzieciom, czym rzeczywistość jest wartość liczby. Odnajdywanie par elementów z zapisem słownym graficznym i ilustracją o tej samej liczbie elementów, pomaga poznać liczby i zdobywać wiedzę w trakcie zabawy.

Możliwości zabawy

- Dopasowywanie do siebie właściwych elementów
- Przeliczenie kołeczków i umieszczenie ich w otworach
- Nauka dodawania i odejmowania w zakresie 0–20 poprzez dodawanie i usuwanie kołeczków
- Układanie puzzli w ciągach wg wartości, w dwóch możliwościach (od najmniejszej wartości do największej i odwrotnie)



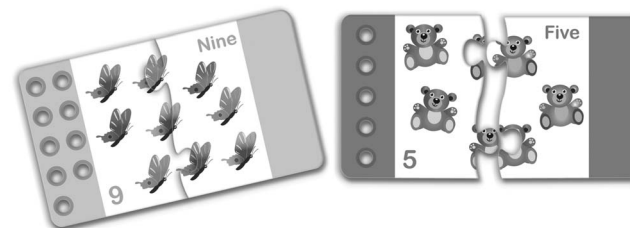
nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Zabawka przeznaczona jest dla dzieci powyżej 3 lat. Posiada zbyt ostre krawędzie.
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.



Puzzle dodawanie do 20 PI 9107



2-elementowe puzzle do nauki liczenia w zakresie od 0 do 20. Do wybranego obrazka dziecko stara się odszukać pasujący element. Dodatkową zaletą puzzli są niewielkie dziurki na ich krawędziach, które są świetnym rozwiązaniem dla dzieci słabo widzących. Dzięki nim poprzez dotyk można określić wartość cyfry. W otworach dziecko może też umieszczać plastikowe kołeczki.

Skład zestawu

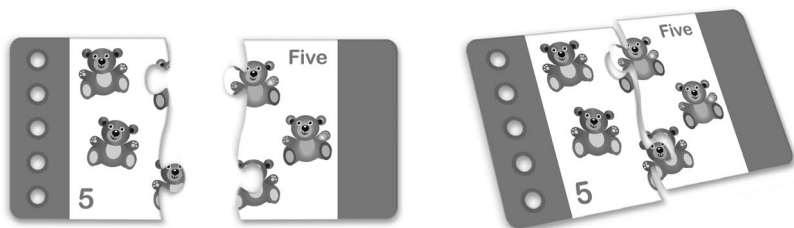
- 40 kartonowych elementów
(2 x 20 części)

Wiek

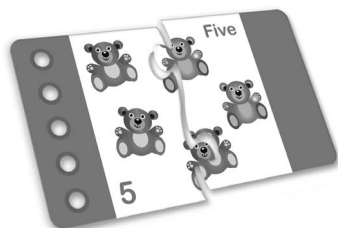
- 3+

Cele dydaktyczne

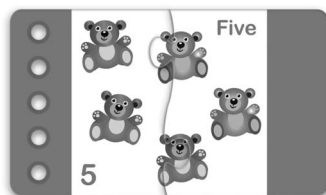
- Poznanie cyfr i liczb w zakresie od 0 do 20
- Uzmysłowanie sobie wartości liczb
- Porównywanie wielkości poszczególnych liczb
- Nauka liczenia w zakresie od 1 do 20
- Nauka nazw cyfr i liczb oraz ich zapisu słownego
- Wspieranie sprawności manualnej i koordynacji oko-ręka



szukanie pary



dopasowanie



połączenie

Puzzle stanowią przyjemny i swobodny wstęp do matematyki. To dzięki określonej liczbie otworów, pomagają zrozumieć dzieciom, czym rzeczywiście jest wartość liczby. Odnajdywanie par elementów z zapisem słownym graficznym i ilustracją o tej samej liczbie elementów, pomaga poznać liczby i zdobywać wiedzę w trakcie zabawy.

Możliwości zabawy

- Dopasowywanie do siebie właściwych elementów
- Przeliczenie kołeczków i umieszczenie ich w otworach
- Nauka dodawania i odejmowania w zakresie 0–20 poprzez dodawanie i usuwanie kołeczków
- Układanie puzzli w ciągach wg wartości, w dwóch możliwościach (od najmniejszej wartości do największej i odwrotnie)



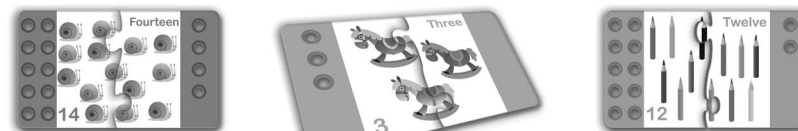
nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Zabawka przeznaczona jest dla dzieci powyżej 3 lat. Posiada zbyt ostre krawędzie.
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.



Puzzle dodawanie do 20 PI 9107



2-elementowe puzzle do nauki liczenia w zakresie od 0 do 20. Do wybranego obrazka dziecko stara się odszukać pasujący element. Dodatkową zaletą puzzli są niewielkie dziurki na ich krawędziach, które są świetnym rozwiązaniem dla dzieci słabo widzących. Dzięki nim poprzez dotyk można określić wartość cyfry. W otworach dziecko może też umieszczać plastikowe kołeczki.

Skład zestawu

- 40 kartonowych elementów
(2 x 20 części)

Wiek

- 3+

Cele dydaktyczne

- Poznanie cyfr i liczb w zakresie od 0 do 20
- Uzmysłowanie sobie wartości liczb
- Porównywanie wielkości poszczególnych liczb
- Nauka liczenia w zakresie od 1 do 20
- Nauka nazw cyfr i liczb oraz ich zapisu słownego
- Wspieranie sprawności manualnej i koordynacji oko-ręka