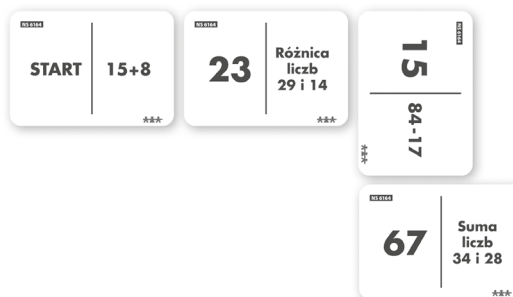


kartonik wyklada gracz, który posiada pasujący element. Jeśli gracz nie posiada pasującego kartonika, wówczas czeka na swoją kolej.

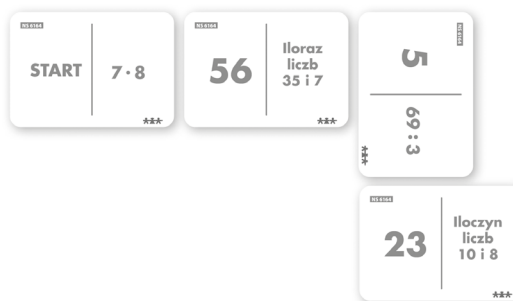
Nauczyciel podczas zabawy omawia dany temat, dopowiada ciekawostki, wyjaśnia wszystkie pojęcia.

### Domino matematyczne I: Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100

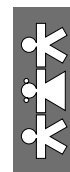


i tak dalej...

### Domino matematyczne I: Mnożenie i dzielenie w zakresie 100



i tak dalej...



# Domino matematyczne. Zestaw I. Dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie (do 100)

Wiek

■ 6+

## NS 6164



Domino matematyczne I to zestaw dwóch gier: *Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100* oraz *Mnożenie i dzielenie w zakresie 100*. Zestaw zawiera 2x36 kartoników wym. (wpisać) Jest to doskonała pomoc edukacyjna do nauki zarówno indywidualnej jak i grupowej. Dzięki elementowi losowości oraz decyzyjności uczniowie, przy prawidłowo dobranej strategii, w sposób ciekawy i urozmaicony mają możliwość utrwalania i sprawdzania umiejętności takich jak: dodawanie i odejmowanie liczb naturalnych w zakresie 100 oraz mnożenie i dzielenie liczb naturalnych w zakresie 100, posługiwanie się prawidłowym nazewnictwem działań: suma, różnica, iloraz i iloczyn, poprawne wykonywanie rachunków pamięciowych.

### Zasady gry w domino matematyczne

Zasady gry w domino są bardzo proste. Podczas gry używa się kartoników z Zestawu I: *Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100* oraz *Mnożenie i dzielenie w zakresie 100*, z których każdy złożony jest z dwóch pól z odpowiednimi wartościami matematycznymi.

Żeby zacząć grać, należy rozdać kartoniki po równo między wszystkich graczy. Osoba, która wylosowała kartonik z napisem START rozpoczyna grę i wyklada ten kartonik, a pozostali gracze dokładają kolejno kartoniki według pasujących wartości liczbowych.

Gracz w domino matematyczne należy dbać o to, by wartości w stykających się kartonikach odpowiadały działaniu i prawidłowemu wynikowi tego działania. Kartoniki można układać tylko w taki sposób, by nowe płytki znajdowały się tylko na końcach wężyka. Każdy następny

SI IN NS 6164 07/20



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 powyżej 3 lat. Posiada ostre krawędzie – ryzyko skaleczenia.
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.

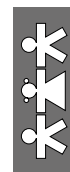
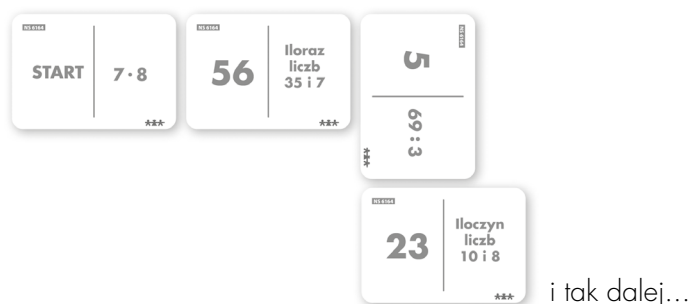
kartonik wyklada gracz, który posiada pasujący element. Jeśli gracz nie posiada pasującego kartonika, wówczas czeka na swoją kolej.

Nauczyciel podczas zabawy omawia dany temat, dopowiada ciekawostki, wyjaśnia wszystkie pojęcia.

### Domino matematyczne I: Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100



### Domino matematyczne I: Mnożenie i dzielenie w zakresie 100



# Domino matematyczne. Zestaw I. Dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie (do 100)

Wiek

■ 6+

# NS 6164



Domino matematyczne I to zestaw dwóch gier: *Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100* oraz *Mnożenie i dzielenie w zakresie 100*. Zestaw zawiera 2x36 kartoników wym. (wpisać) Jest to doskonała pomoc edukacyjna do nauki zarówno indywidualnej jak i grupowej. Dzięki elementowi losowości oraz decyzyjności uczniowie, przy prawidłowo dobranej strategii, w sposób ciekawy i urozmaicony mają możliwość utrwalania i sprawdzania umiejętności takich jak: dodawanie i odejmowanie liczb naturalnych w zakresie 100 oraz mnożenie i dzielenie liczb naturalnych w zakresie 100, posługiwanie się prawidłowym nazewnictwem działań: suma, różnica, iloraz i iloczyn, poprawne wykonywanie rachunków pamięciowych.

### Zasady gry w domino matematyczne

Zasady gry w domino są bardzo proste. Podczas gry używa się kartoników z Zestawu I: *Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100* oraz *Mnożenie i dzielenie w zakresie 100*, z których każdy złożony jest z dwóch pól z odpowiednimi wartościami matematycznymi.

Żeby zacząć grać, należy rozdać kartoniki po równo między wszystkich graczy. Osoba, która wylosowała kartonik z napisem START rozpoczyna grę i wyklada ten kartonik, a pozostali gracze dokładają kolejno kartoniki według pasujących wartości liczbowych.

Gracz w domino matematyczne należy dbać o to, by wartości w stykających się kartonikach odpowiadały działaniu i prawidłowemu wynikowi tego działania. Kartoniki można układać tylko w taki sposób, by nowe płytki znajdowały się tylko na końcach wężyka. Każdy następny

SI IN NS 6164 07/20



**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 powyżej 3 lat. Posiada ostre krawędzie – ryzyko skaleczenia.
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.