

Link do produktu: <https://multimedia24.pl/program-edukacyjny-didakta-matematyka-na-dzikim-zachodzie-p-24412.html>



## Program edukacyjny Didakta - Matematyka na Dzikim Zachodzie

|                  |   |
|------------------|---|
| Cena brutto      | <b>499,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>405,69 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny na zamówienie 1-2 dni robocze</b>                                       |
| Czas transportu  | <b>24 godziny</b>   |
| Numer katalogowy | <b>7447</b>   |
| Kod producenta   | <b>7447</b>   |
| Producent        | <b>SILCOM</b>   |
| Zapłaćisz:       |  |

### Opis produktu

#### Didakta - Matematyka na Dzikim Zachodzie | Multilicencja nieograniczona czasowo

Matematyka na Dzikim Zachodzie to interaktywny program edukacyjny, który w angażujący sposób pomaga uczniom szkół podstawowych rozwijać umiejętności matematyczne. Osadzony w klimacie Dzikiego Zachodu, program sprawia, że nauka staje się ekscytującą przygodą pełną animacji, humoru i ciekawych wyzwań.

Dzięki tej aplikacji uczniowie mogą ćwiczyć:

- Liczby całkowite, ujemne, dziesiętne i ułamki
- Dodawanie, odejmowanie, mnożenie i dzielenie
- Orientację na osi liczbowej i porównywanie jednostek

Dzieci rozwiązują zadania, aby zdobywać części totemu, które prowadzą do zakopania topora wojennego i zawarcia pokoju pomiędzy kowbojami i Indianami. Dodatkową motywacją są wesołe animacje i efekty dźwiękowe, które sprawiają, że nauka staje się świetną zabawą.

- Dodawanie i odejmowanie - proste i pisemne obliczenia, także z trzema liczbami
- Mnożenie i dzielenie - zadania z nawiasami, mnożenie i dzielenie pisemne
- Porównywanie liczb - analiza wielkości liczb i orientacja na osi liczbowej
- Uporządkowanie wyników - zadania wymagające logicznego myślenia
- Tabele i jednostki - ćwiczenia z jednostkami miar i kwadratami  $3 \times 3$

W ustawieniach gracza można określić zakres liczbowy, np. do 10, 20, 100, 1000 lub 10 000, co pozwala na dostosowanie ćwiczeń do poziomu ucznia - zarówno młodszego, jak i starszego.

Multilicencja na 20 stanowisk komputerowych - idealna dla szkół

Interaktywna i motywująca forma nauki - bajkowa oprawa graficzna i animacje

Kompatybilność z tablicami interaktywnymi - świetne narzędzie dla nauczycieli

Minimalne wymagania sprzętowe: (brak gwarancji, że aplikacja będzie działała optymalnie)

- **procesor Pentium Dual-Core lub wyższy,**
- **2 GB RAM,**
- **karta graficzna zdolna do wyświetlania min. 16 - bitowej głębi kolorów,**
- **karta dźwiękowa 16-bitowa zgodna z Windows.**

**Zalecane wymagania sprzętowe:**

- **procesor Intel Pentium i3 lub wyższy,**
- **4 GB RAM,**
- **karta graficzna zdolna do wyświetlania min. 24 - bitowej głębi kolorów,**
- **karta dźwiękowa 16-bitowa zgodna z Windows.**

**Obsługiwane systemy operacyjne:**

- **Windows 10**
- **Windows 11 PL.**