




eduBEZtrudu

klasa

I-III

Dodawanie i odejmowanie


$$1 + 2 = ?$$

GREG
WYDAWNICTWO

Dodawanie i odejmowanie

Autorka:
Maria Zagnińska

Redaktor serii:
Agnieszka Antosiewicz

Korekta:
Katarzyna Curyło, Karolina Rymut-Kościelniak, Maria Zagnińska

Korekta merytoryczna:
Piotr Mańkowski

ISBN: 978-83-8186-036-9

Ilustracje:
agrino, s. 25; Anastasi17, s. 26; Bannykh Alexey Vladimirovich, s. 31;
Colorfuel Studio, s. 11; Gabi Wolf, s. 1; Gokce Gurellier, s. 32; Granate
Art, s. 26; GraphicsRF.com, s. 14; Grec_gy45, s. 31; Guz Anna, s. 23;
lady-luck, s. 25; Maya Pantic, s. 10; missSIRI, s. 1, 28; NTL studio, s. 29;
Olena Piatenko, s. 1; Pretty Vectors, s. 24; rinrin_gs, s. 14; robuart, s. 1;
Siberian Art, s. 13; svaga, s. 14; VectorPot, s. 13 / Shutterstock.com

Pozostałe ilustracje: Pracownia Register

© Copyright by Wydawnictwo GREG® Sp. z o.o.

Wydawnictwo GREG®
ul. Klasztorna 2B
31-979 Kraków
tel. (12) 680 15 50
www.greg.pl

Księgarnia internetowa: www.greg.pl

Znak firmowy GREG® zastrzeżony w Urzędzie Patentowym RP.
Wszystkie prawa zastrzeżone.

Żadna część niniejszej publikacji nie może być reprodukowana
lub przedrukowana bez pisemnej zgody Wydawnictwa GREG®.

Skład i tamanie:
Pracownia Register

Oktadka:
Aleksandra Zimoch

1. Ile samochodów jedzie ulicą? Policz i wpisz w kratkę.



2. Lisica pilnuje małych lisek. Ile jest wszystkich lisów na obrazku? Policz i wpisz w kratkę.



3. W magicznej tęczęw krainie żyły baśniowe jednorożce. Ile ich było? Policz i wpisz w kratkę.



1. Czworo dzieci bawiło się na pikniku. Jedna dziewczynka poszła do domu. Ile dzieci zostało? Przekreśl dziewczynkę, która poszła do domu, policz pozostałe dzieci i wpisz liczbę w kratkę.



2. W ogrodzie było sześć kotków. Dwa poszły do domu napić się mleka. Ile kotków zostało? Przekreśl dwa kotki, policz i wpisz liczbę w kratkę.

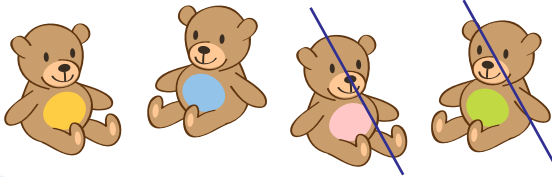


3. W porcie było siedem statków. Cztery wyptynęły w rejs. Ile statków zostało w porcie? Przekreśl cztery statki, policz i wpisz liczbę w kratkę.



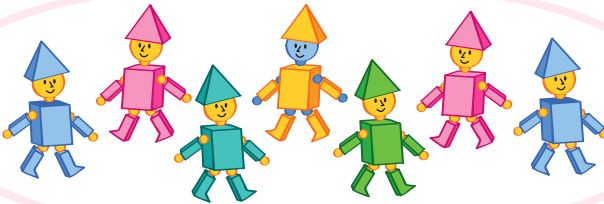
1. To zabawki ze sklepu z zabawkami. Policz, ile ich jest, i wpisz liczbę w kratkę po lewej stronie. Z każdego rodzaju zabawek sprzedano po 2. Ile ich zostało? Przekreśl, policz jeszcze raz i wpisz liczbę w kratkę po prawej stronie.

| |
|---|
| 4 |
|---|



| |
|---|
| 2 |
|---|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



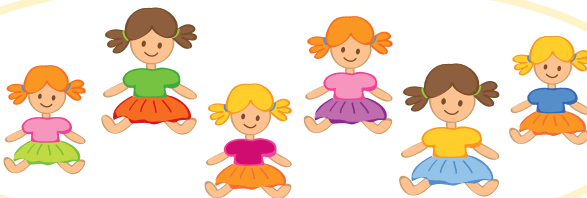
| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



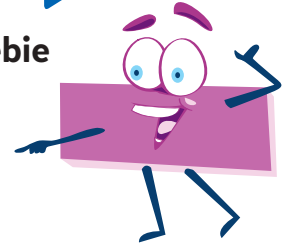
| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Dokładnie tak samo możesz odejmować od siebie liczby dwucyfrowe.



Odejmij na przykład

$$26 - 14$$

Sposobem pisemnym jest to bardzo łatwe – zapamiętaj go!

cyfra dziesiątek

Znak mówi, jakie działanie wykonujesz.

Cyfry dziesiątek trzeba zapisać dokładnie pod sobą!

Kreska oznacza, że pod nią będzie wynik działania.

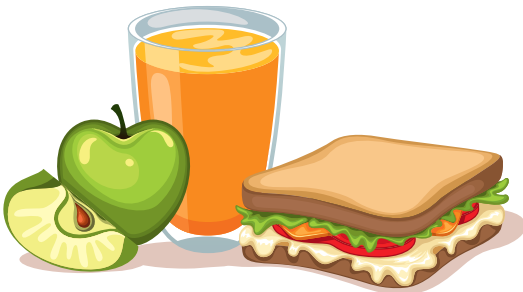
Odejmujesz cyfry dziesiątek i zapisujesz wynik pod kreską: $2 - 1 = 1$

cyfra jedności

Cyfry jedności trzeba zapisać dokładnie pod sobą!

Odejmujesz cyfry jedności i zapisujesz wynik pod kreską: $6 - 4 = 2$

1. Na szkolnej stołówce przygotowano 37 zdrowych śniadań. Dzieci zjadły 23 z nich. Ile śniadań zostało na stołówce? Oblicz sposobem pisemnym i zapisz wynik.



$$\begin{array}{r} 37 \\ -23 \\ \hline \end{array}$$

Trudniejsze przykłady odejmowania pisemnego znajdziesz w innych naszych książkach!

Spis treści

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Dodawanie na zbiorach | 1–3 |
| Dodawanie do 10 | 4–7 |
| Dodawanie do 20 | 8–11 |
| Dodawanie dziesiątkami do 100 | 12–13 |
| Odejmowanie na zbiorach | 14–16 |
| Odejmowanie do 10 | 17–20 |
| Odejmowanie do 20 | 21–24 |
| Odejmowanie dziesiątkami do 100 | 25–26 |
| Dodawanie pisemne | 27–29 |
| Odejmowanie pisemne | 30–32 |



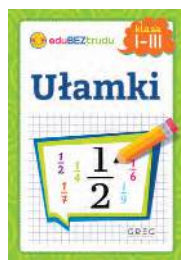
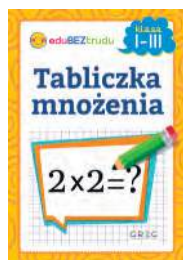
Dodawanie i odejmowanie

Matematyka da się lubić!

Dodawanie i odejmowanie to absolutna **podstawa matematyki**, dlatego ich opanowanie jest niezmiernie ważne.

Książeczka poprowadzi dziecko przez naukę podstaw tych najważniejszych działań – **posługiwanie się zbiorami, działania w zakresie do 20, liczenie dziesiątkami**. Liczne **ilustrowane przykłady i dokładne wyjaśnienia** pozwolą naprawdę zrozumieć matematykę! Książeczka jest kolorowa, czytelna i przyjazna dla oka, więc nauka z nią to sama przyjemność.

W serii polecamy także:



Karty pracy w szkole i w domu – jeszcze więcej zadań!



Jedna kartka dziennie gwarantuje sukces!

GREG
WYDAWNICTWO

Wydawnictwo GREG
ul. Klasztorna 2B ■ 31-979 Kraków
www.greg.pl

ISBN 978-83-8186-036-9



9 788381 860369