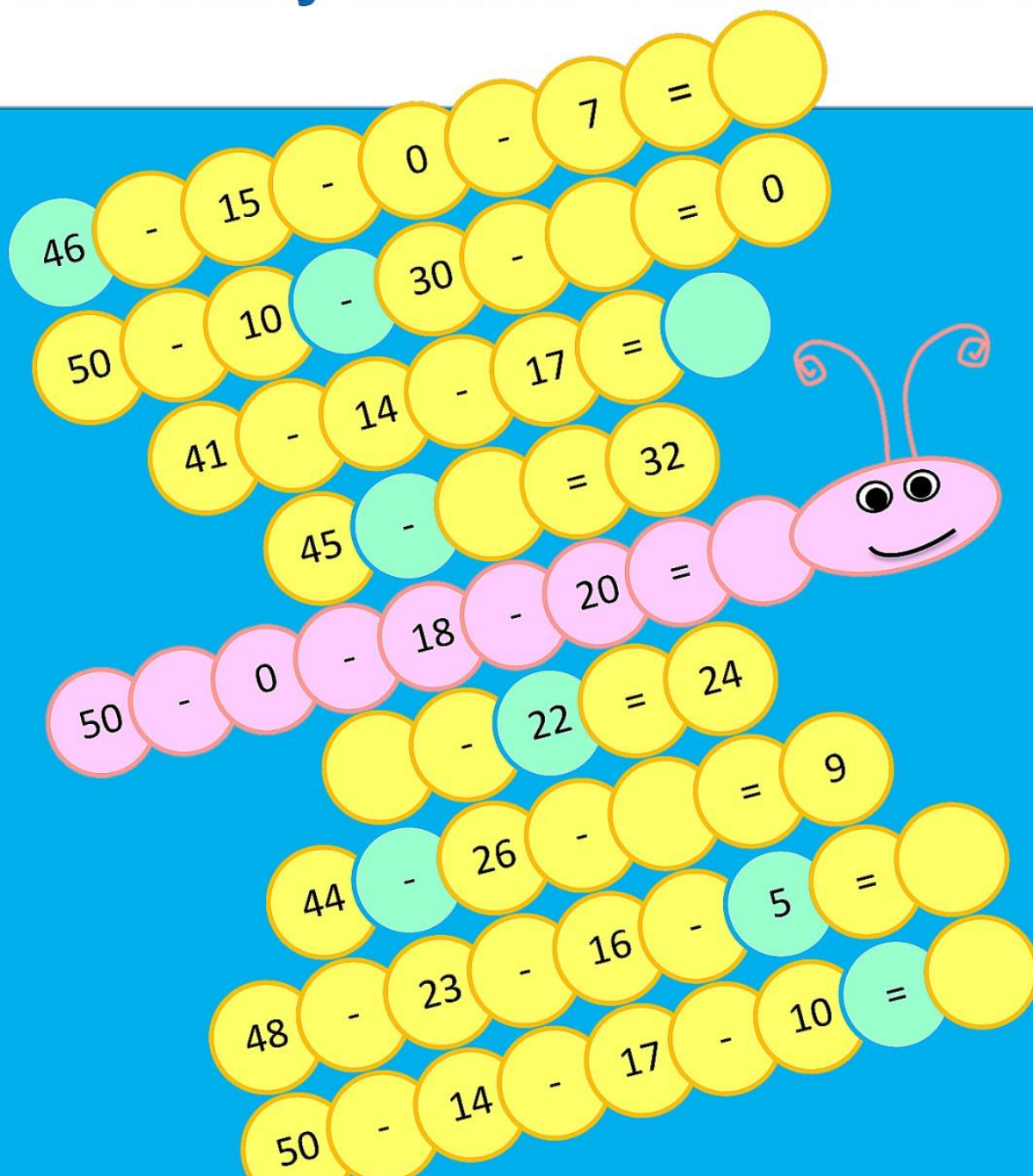


Katarzyna Michalec

Fantastyczne motyle matematyczne

Utrwalamy liczenie w zakresie **50**



Katarzyna Michalec

Fantastyczne motyle matematyczne

Utrwalamy liczenie w zakresie 50

© Copyright by
Katarzyna Michalec & e-bookowo

Projekt okładki: Katarzyna Michalec

ISBN 978-83-8166-485-1

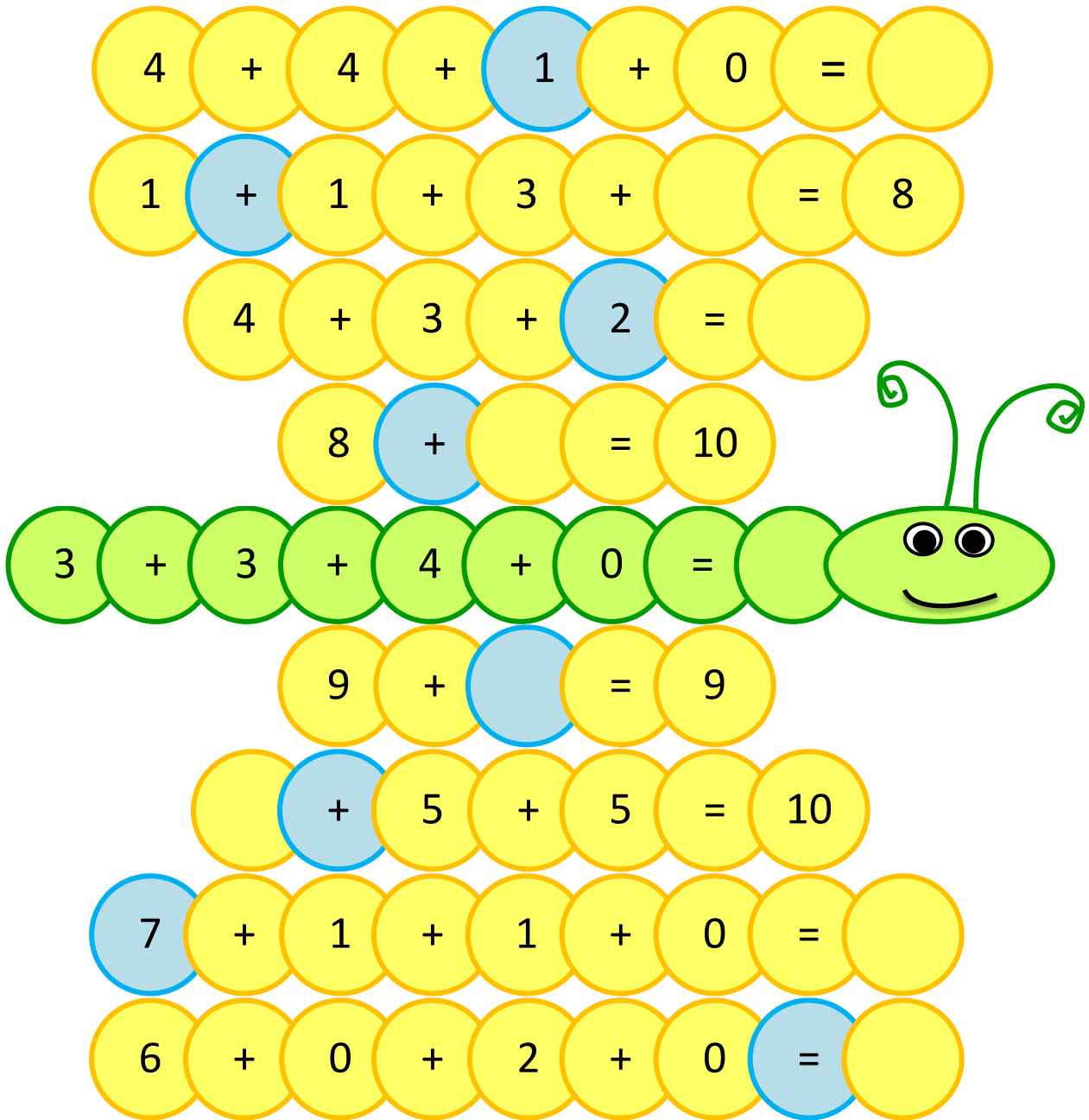
Wydawca: Wydawnictwo internetowe e-bookowo
www.e-bookowo.pl
Kontakt: wydawnictwo@e-bookowo.pl

Plik do wydruku własnego.

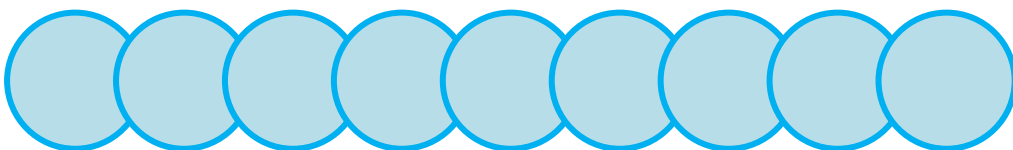
Wszelkie prawa zastrzeżone.
Kopiowanie, rozpowszechnianie części lub całości
bez zgody wydawcy zabronione
Wydanie I 2025

Książka jest zbiorem działań matematycznych, obejmujących dodawanie i odejmowanie w zakresie 50. Zadania ułożone są od najłatwiejszych do najtrudniejszych. Zaczynają się od liczenia do 10, a następnie stopniowo wzrastają o kolejne 10, aż do 50. Zadaniem dziecka jest rozwiązywanie działań i uzupełnianie brakujących liczb. Liczby zapisane są w kołach, które przybrały formę kolorowych motyli. Ma to uatrakcyjnić naukę, a tym samym zachęcić do niej tych, którzy zbyt mało lub nie przepadają za matematyką. Dodatkowo znajdziemy tu elementy kodowania, które polegają na rozwiązaniu działania według podanych wskazówek. Zatem w całej książce znajdziemy tyle fantastycznych działań, że po ich rozwiązaniu już nikt nie powie, że matematyka sprawia mu trudności.

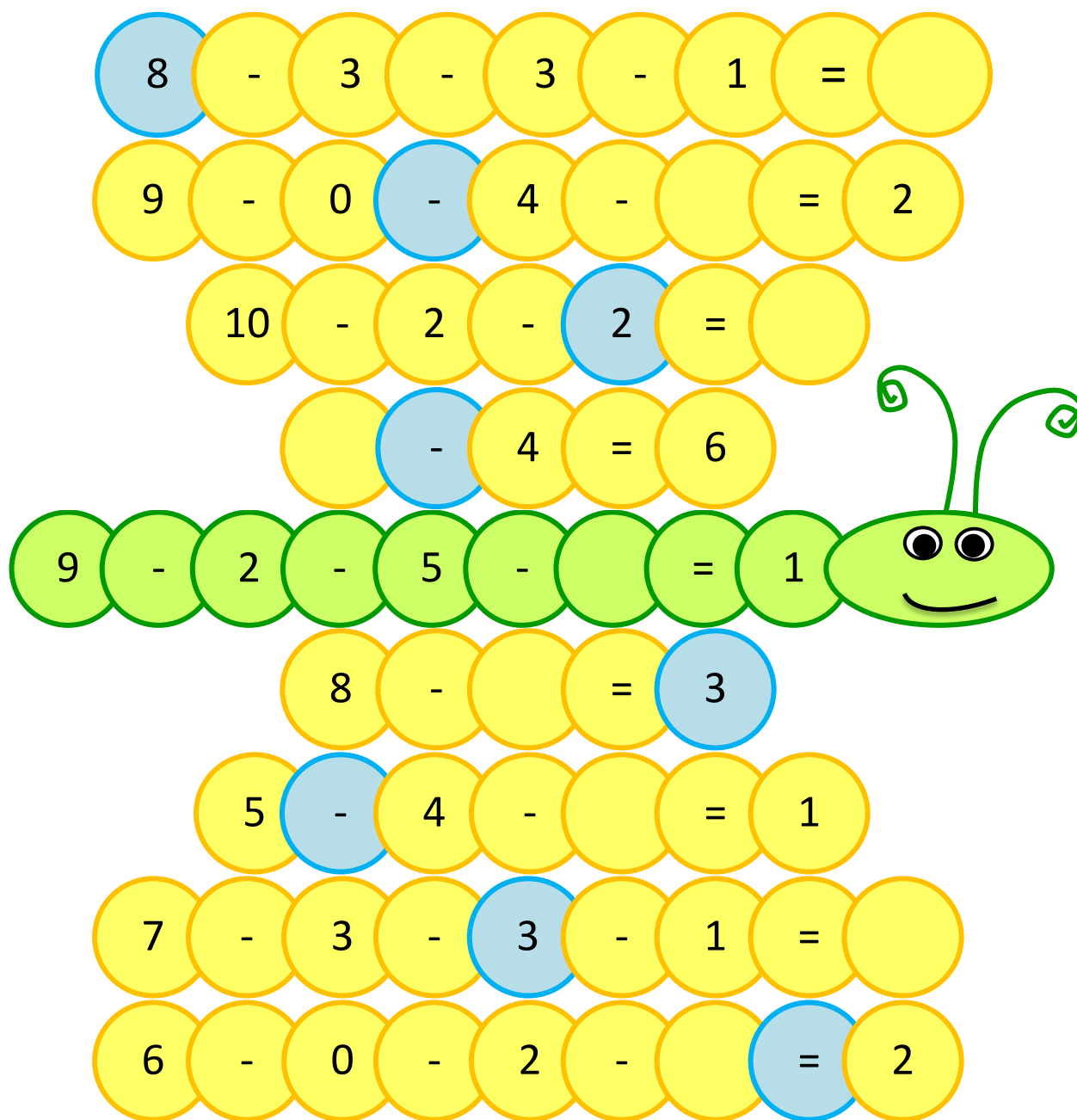
Uzupełnij puste koła odpowiednimi liczbami.



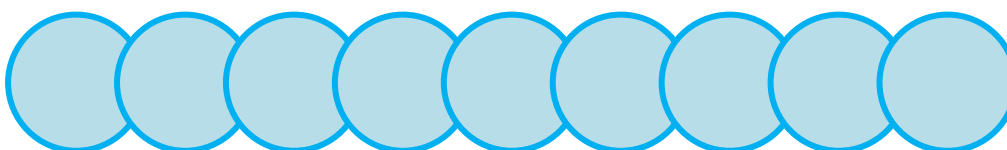
Wpisz poniżej znaki lub liczby z niebieskich kółek na skrzydłach motyla, zaczynając z góry do dołu. Następnie rozwiąż działanie.



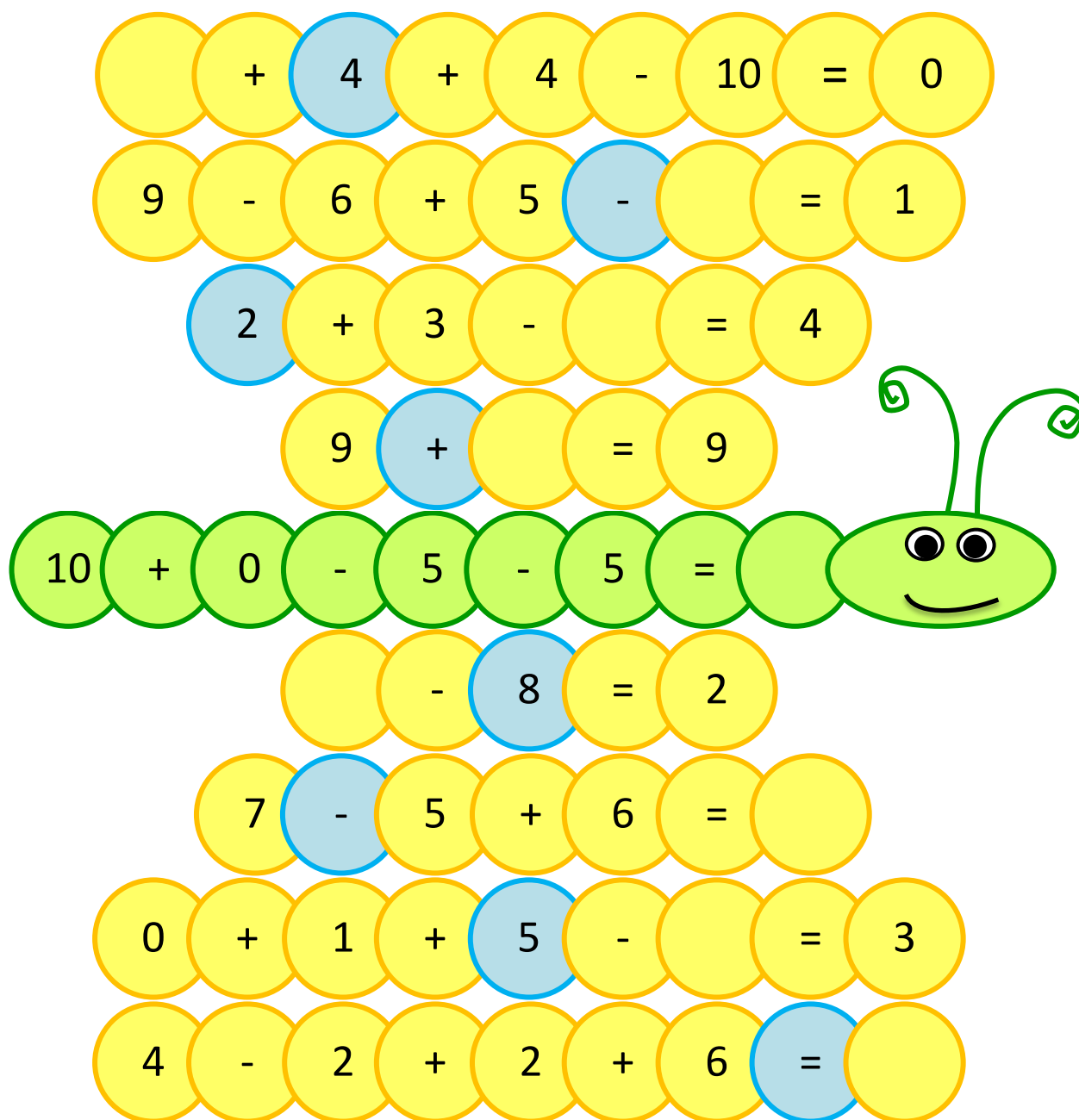
Uzupełnij puste koła odpowiednimi liczbami.



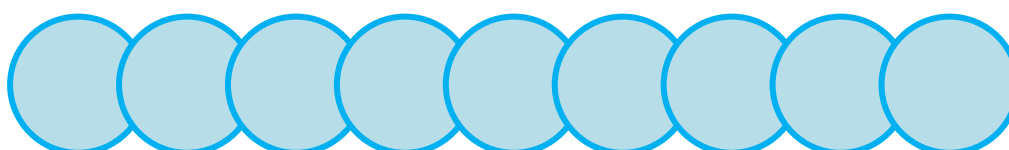
Wpisz poniżej znaki lub liczby z niebieskich kółek na skrzydłach motyla, zaczynając z góry do dołu. Następnie rozwiąż działanie.



Uzupełnij puste koła odpowiednimi liczbami.



Wpisz poniżej znaki lub liczby z niebieskich kółek na skrzydłach motyla, zaczynając z góry do dołu. Następnie rozwiąż działanie.



Uzupełnij puste koła odpowiednimi liczbami.

10 - 9 + 8 - 5 =

3 + 2 + 5 - = 4

5 - + = 8

9 - 0 =

2 - 1 + 8 - 8 =

0 + = 0

7 - 5 + = 6

10 + 0 - 6 - 3 =

+ 1 + 7 - 4 = 5

Wpisz poniżej znaki lub liczby z niebieskich kółek na skrzydłach motyla, zaczynając z góry do dołu. Następnie rozwiąż działanie.

