


Spis treści

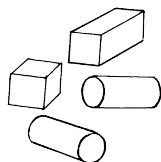
1. Zadania jednodziałaniowe z wykorzystaniem liczmanów i ilustracji	3
2. Zadania jednodziałaniowe z wykorzystaniem liczb	23
3. Zadania jednodziałaniowe z jedną niewiadomą w postaci okienka	33
4. Zadania tekstowe na porównywanie różnicowe	63
5. Rozwiązywanie i konstruowanie zadań tekstowych. Działania w zakresie 100	83

Symbol  umieszczony obok polecenia oznacza, że na końcu publikacji znajduje się dodatkowa wskazówka dla nauczyciela.

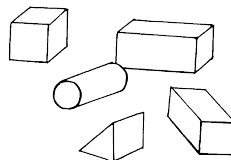
Symbol  informuje o zgodzie wydawnictwa na kopiowanie.

1 Obejrzyj ilustracje i rozwiąż zadanie.

To klocki Olka,



a to klocki Bartka.



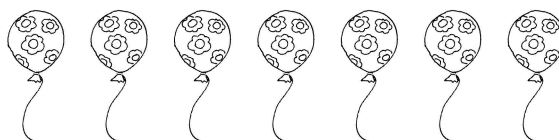
Ile klocków mają razem?

$$\square + \square = \square$$

Odpowiedź: Razem mają klocków.

2 Uzupełnij rysunek zgodnie z treścią zadania. Rozwiąż zadanie.

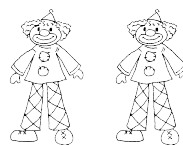
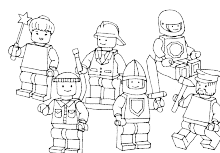
Basia miała 8 baloników, 3 baloniki pękły. Ile baloników zostało Basi?



$$\square - \square = \square$$

Odpowiedź: Basi zostało baloników.

3 Obejrzyj ilustracje i ułóż zadanie, a następnie rozwiąż je.



$$\square + \square = \square$$

Odpowiedź: