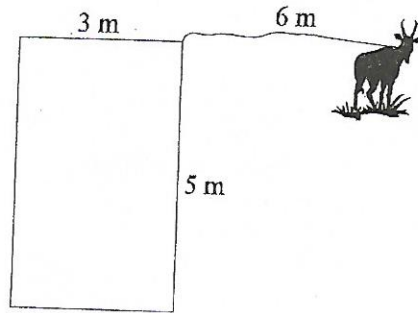


Zadanie 1

Koza pasie się uwiązana do kołka na rogu ogrodzonego prostokątnego ogródka. Naskicuj obszar, po którym może poruszać się koza.



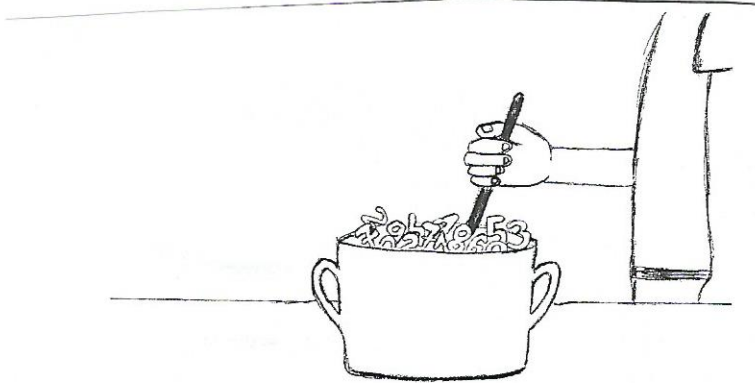
Zadanie 2

Przyjrzyj się rysunkowi i spróbuj odpowiedzieć, ile waży piłka, pudełko i worek?

$$\begin{aligned} \square + \square + \triangle + \circ &= 17 \text{ kg} \\ \square + \triangle + \triangle + \circ &= 14 \text{ kg} \\ \square + \triangle + \circ + \circ &= 13 \text{ kg} \end{aligned}$$

Zadanie 3

Rozwiąż rebus



DZIAŁ: ALGEBRA

HASŁO

□	□	□	□	□	□	□
□	□	□	□	□	□	□

Autor: Aneta Mysłkowska, nauczycielka z Kielczewa