

Temat: Rozwiązywanie zadań - O ile mniej? O ile więcej?

Zapoznaj się z przykładem: Po ile kulek mają chłopcy?



W treści naszego zadania padają dwa kluczowe słowa, które są bohaterami tego tematu – „o 3 więcej” oraz „o 6 mniej”. Zwroty te są bezpośrednio powiązane z dodawaniem i odejmowaniem, co możemy przedstawić następująco:

Magda ma 20 kulek, a Tomek ma ich o 6 więcej, czyli liczba kulek Tomka jest równa:

$$20 + 6 = 26$$

Magda ma 20 kulek, a Robert ma ich o 3 mniej, czyli liczba kulek Rafała jest równa:

$$20 - 6 = 14$$

Zapisz treść zadań i wykonaj obliczenia w zeszycie.

Zadanie 1. Kasia ma w swojej szafce 20 koszulek. Tak się składa, że Monika ma takich koszulek o 10 więcej, natomiast Tomek ma o 5 koszulek mniej od Kasi. Ile koszulek ma każde z nich?

Zadanie 2. W latach 1950 – 1975 Polska podzielona była na 17 województw, w latach 1975 – 1998 na 49 województw, a od 1998 roku do dziś mapa administracyjna Polski wygląda jak na rysunku obok.

- Na ile województw jest obecnie podzielona Polska?
- O ile mniej województw jest dziś niż było w roku 1970?
- O ile więcej województw niż dziś było w roku 1990?

