

Lekcja

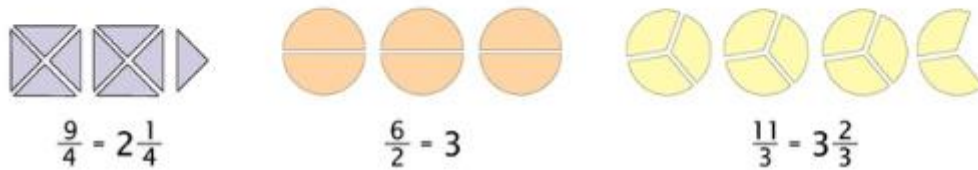
Temat: Ułamki niewłaściwe

Przypomnienie wiadomości z poprzedniej lekcji

W ułamkach $\frac{3}{2}$ i $\frac{9}{4}$ licznik jest większy od mianownika, a w ułamku $\frac{2}{2}$ licznik jest równy mianownikowi. Liczby $\frac{3}{2}$, $\frac{9}{4}$ i $\frac{2}{2}$ to przykłady **ułamków niewłaściwych**. Ułamki, w których licznik jest mniejszy od mianownika, np. $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{4}{9}$, nazywamy **ułamkami właściwymi**.



Przyjrzyj się poniższemu rysunkom. Każdy z nich został opisany na dwa sposoby — za pomocą ułamka niewłaściwego i liczby mieszanej (lub liczby naturalnej).



Popatrz jak zamienić ułamki niewłaściwe na liczby mieszane.

https://youtu.be/KHRDA_RinnY <--- film

<https://youtu.be/icUONmUNRns> <--- film

Wykonaj ćwiczenie 8/67