

Zapoznaj się z informacjami na poniższej stronie.

<https://epodreczniki.pl/a/zamiana-liczb-mieszanych-na-ulamki/Dmc6tOrYD>

Notatka do zeszytu:

Ułamek właściwy to ułamek, w którym licznik jest mniejszy od mianownika.

$$\frac{2}{3}, \frac{7}{9}, \frac{3}{4}, \dots\dots\dots$$

(W miejsce kropek wpisz jeszcze kilka ułamków właściwych)

Ułamek niewłaściwy to ułamek, w którym licznik jest większy lub równy mianownikowi.

$$\frac{5}{3}, \frac{9}{5}, \frac{17}{2}, \frac{8}{8}, \dots\dots\dots$$

(W miejsce kropek wpisz jeszcze kilka ułamków niewłaściwych)

Jak zamienić liczbę mieszaną na ułamek niewłaściwy?

$$2 \frac{3}{4} = \frac{2 \cdot 4 + 3}{4} = \frac{11}{4}$$

Wykonaj w zeszycie Ćwiczenie 4 ze strony epodreczniki.pl (link pod tematem)

Jak zamienić ułamek niewłaściwy na liczbę mieszaną?

$$\frac{17}{5} = 3 \frac{2}{5}, \text{ bo } 17 : 5 = 3 \text{ r } 2$$

Wykonaj w zeszycie Ćwiczenie 5 ze strony epodreczniki.pl.

Możesz ewentualnie zapoznać się z materiałem dotyczącym dzisiejszego tematu w podręczniku na stronie 166,167.