

Lekcja 25

Temat: Zamiana ułamków

Cel: umiem zamienić ułamek dziesiętny na nieskracalny ułamek zwykły

Umiesz już wyrażać ułamki na dwa sposoby zwykły i dziesiętny – czyli zastępować ułamek kreską ułamkową i odwrotnie.

Przy zamianie ułamków dziesiętnych na zwykłe należy jeszcze sprawdzić, czy otrzymanego ułamka zwykłego nie można skrócić, np.:

Zapisz te przykłady w zeszytcie:

$$6,12 = 6 \frac{12}{100} = 6 \frac{12 : 4}{100 : 4} = 6 \frac{3}{25}, \quad 0,4 = \frac{4}{10} = \frac{4 : 2}{10 : 2} = \frac{2}{5}$$

Warto obejrzeć filmik:

<https://www.youtube.com/watch?v=CYPBLkq0s7A>

Wykonaj po trzy przykłady z każdego poziomu z zad. 1 ze str. 123.