

## Nauczanie przez internet – Matematyka klasa IV

### Lekcja 12. Ułamek jako wynik dzielenia

17.04.2020

Na poprzedniej lekcji ćwiczyliśmy zamianę liczby mieszanej na ułamek niewłaściwy. Dzisiaj przedstawimy ułamki zwykłe jako dzielenie.

Dzielenie możemy przedstawić w postaci ułamka zwykłego:

$$7 : 8 = \frac{7}{8}$$

$$10 : 13 = \frac{10}{13}$$

$$2 : 5 = \frac{2}{5}$$

$$6 : 15 = \frac{6}{15}$$

Ułamki możemy także zapisać jako dzielenie:

$$\frac{4}{11} = 4 : 11$$

$$\frac{1}{3} = 1 : 3$$

$$\frac{6}{32} = 6 : 32$$

$$\frac{8}{9} = 8 : 9$$

Kreska ułamkowa w ułamkach zwykłych zastępuje znak dzielenia, a znak dzielenia w ilorazach zastępuje kreskę ułamkową.

Teraz wykonaj na komputerze ćwiczenia nr 3, 4 i 5. [TUTAJ](#)

**Zapisz w zeszycie: temat lekcji, wszystkie fragmenty zapisane powyżej na niebiesko.**

**Przepisz także do zeszytu przykłady z ćwiczenia 5.**

**Miłej pracy, pamiętaj o robieniu przerw w pracy z komputerem na odpoczynek i gimnastykę.**