

Lekcja 13

Temat: Ułamek jako iloraz

Cel: - umiem przedstawić ułamek jako iloraz liczb naturalnych, a iloraz liczb naturalnych jako ułamek

Warto przypomnieć, że iloraz to wynik dzielenie, ale również nazwa tego działania.

Na początek przeczytaj uważnie tekst na str. 89 podręcznika i postaraj się wykonać umieszczone tam polecenia.

Następnie przyjrzyj się dokładnie rysunkom i ich opisom na str. 90.

Zapisz w zeszycie:

Kreska ułamkowa zastępuje znak dzielenia.

np.: $8 : 3 = \frac{8}{3}$, $3 : 8 = \frac{3}{8}$... dopisz jeszcze trzy własne przykłady

Dla lepszego zrozumienia warto obejrzeć filmik:

<https://www.youtube.com/watch?v=vfzcW6UMWik>

Aby poćwiczyć wykonaj po trzy przykłady z zad. 1 ze str. 91 (poziom A i B) i zad. 2 ze str. 92.

Jeśli dobrze sobie poradziłeś spróbuj jeszcze wykonać po trzy przykłady z poziomów C i D z zad 1 (str. 91 i 92)