

Lekcja

Temat: Porównywanie ułamków zwykłych o jednakowych mianownikach.

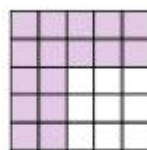
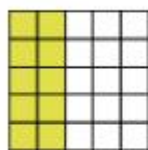
Jeżeli dwa ułamki mają jednakowe mianowniki, to ten z nich jest większy, który ma większy licznik



Jeśli dwa ułamki mają jednakowe mianowniki, to większy jest ten, który ma większy licznik.

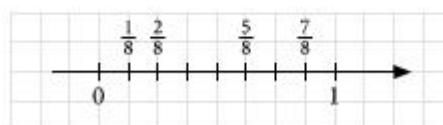


$$\frac{5}{6} > \frac{4}{6}$$



$$\frac{10}{25} < \frac{16}{25}$$

Strzałka na osi liczbowej pokazuje, w którą stronę liczby rosną. Dotyczy to również ułamków.



$$\frac{1}{8} < \frac{2}{8} < \frac{5}{8} < \frac{7}{8}$$

<https://youtu.be/xGhhTqX7COE> <- film

Wykonaj ćwiczenie 1 i 2/ 62 w ćwiczeniach