Poniedziałek, 20.04.2020r.

Temat: Porównywanie ułamków.

1. Zapisz temat w zeszycie.
2. Obejrzyj filmy i zapisz notatkę w zeszycie lub wydrukuj i wklej.

Obejrzyj film znajdujący się pod linkiem: <https://www.youtube.com/watch?v=7dHUhuSnGK0>

Zapisz w zeszycie:

**Z dwóch ułamków o jednakowych mianownikach większy jest ten, który ma większy licznik.**

$$\frac{1}{6}< \frac{3}{6}$$

$$\frac{5}{7 }>\frac{3}{7}$$

Obejrzyj film znajdujący się pod linkiem: <https://www.youtube.com/watch?v=I1YqPPEiY1E>

Zapisz w zeszycie:

**Z dwóch ułamków o jednakowych licznikach większy jest ten, który ma mniejszy mianownik.**

$$\frac{6}{13}< \frac{6}{10}$$

$$\frac{7}{11}>\frac{7}{15}$$

Zapisz w zeszycie:

**Aby porównać liczby mieszane porównujemy najpierw część całkowitą, a później część ułamkową.**

$$1\frac{3}{5}< 2\frac{4}{5}$$

$$3\frac{1}{4}<3 \frac{1}{2}$$

1. Wykonaj w zeszycie zadanie z podręcznika.

Zadanie 1 str. 161 ( w miejsce literki i wpiszcie znak < lub > )

**POWODZENIA!**

Rozwiązania proszę przesyłać na adres: i.kepa@myslow.spsk.pl

Szanowni Państwo ponieważ przedłuża się czas zamknięcia szkół, to

w tym tygodniu spróbujemy połączyć się on-line. Proszę o odpowiedź, czy wyrażają Państwo zgodę.