**kl. 5a MATEMATYKA 23.04.2020r.**

Witajcie Kochani!

Cieszę się, że tak dzielnie i systematycznie pracujecie ☺

Zaczynamy.

Na początek obejrzyjcie filmik:

<https://pistacja.tv/film/mat00137-porownywanie-i-porzadkowanie-liczb-dziesietnych-wprowadzenie?playlist=249>

Zapiszcie TEMAT: **PORÓWNYWANIE UŁAMKÓW DZIESIĘTNYCH.**

Ułamki dziesiętne porównujemy w podobny sposób jak liczby naturalne. Aby ustalić, który z dwóch ułamków jest większy, wystarczy porównać odpowiednie cyfry w obu ułamkach.

Oto przykłady:

3,45 ? 3,29

Cyfry jedności w obu liczbach są jednakowe, więc porównujemy cyfry części dziesiątych

3,45 ˃ 3,29, ponieważ 4 ˃ 2

4,5 ? 4,52

Cyfry jedności oraz cyfry dziesiątek w obu liczbach są jednakowe, więc porównujemy cyfry części setnych.

4,50 ˂ 4,52, ponieważ 0 ˂ 2

Wykonaj zad. 1, str. 146

Obejrzyj dwa kolejne filmiki:

<https://pistacja.tv/film/mat00138-porownywanie-i-porzadkowanie-liczb-dziesietnych-latwiejsze-zadania?playlist=249>

<https://pistacja.tv/film/mat00184-porzadkowanie-ulamkow-dziesietnych-trudniejsze-zadania?playlist=249>

Zadanie domowe

ćw. 1,2,3,4,5,6,7, str. 59,60

Po wykonaniu ćwiczeń, jak zwykle przyślijcie do mnie ich zdjęcia – [sylwiawoskaminska@gmail.com](mailto:sylwiawoskaminska@gmail.com)

Pamiętajcie, by pisać czytelnie.

Pozdrawiam gorąco. Bardzo za Wami tęsknię.

Może wkrótce spotkamy się na platformie TEAMS?

Sylwia Woś – Kamińska