Temat: Porównywanie ułamków dziesiętnych. 21.01.2021 (proszę o zapisanie tematu w zeszycie, obejrzenie tłumaczenia i wykonanie zadań)

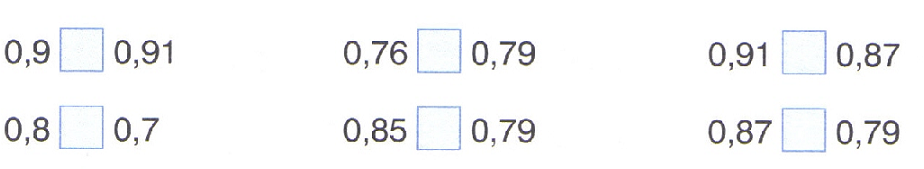
! Aby porównać ułamki, liczby dziesiętne:

* Popatrzcie na całości przed przecinkiem, ta liczba dziesiętna jest większa, która ma więcej całości.
* policzcie miejsca po przecinku i dopiszcie zero lub zera tak, żeby w obu porównywanych liczbach dziesiętnych/ ułamkach była równa liczba cyfr po przecinku.
* zadanie 1 i 2 dla klasy 5,
* zadanie 1, 2, 3 dla klasy 6

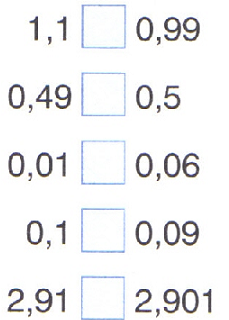
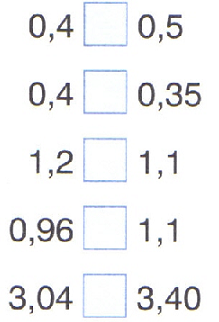
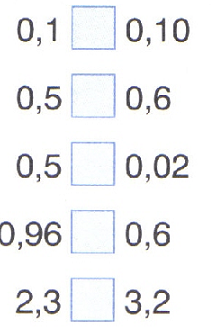
**Zadanie1**

Porównaj ułamki dziesietne za pomocą znaków <,>,=

a)

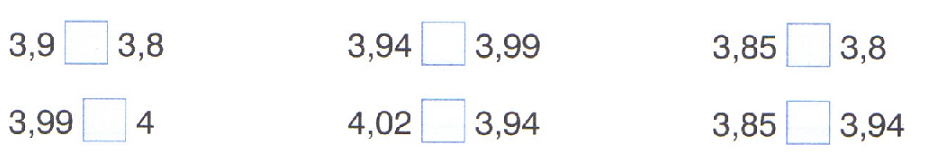


b)

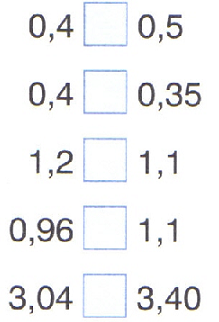
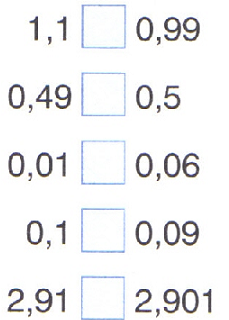
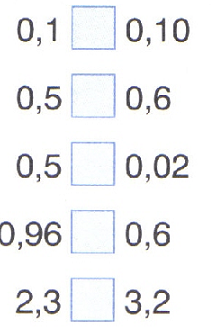


**Zadanie2**Porównaj ułamki dziesietne za pomocą znaków <,>,=

a)



b)

  
**zadanie3**

