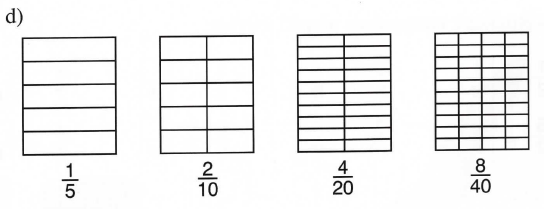
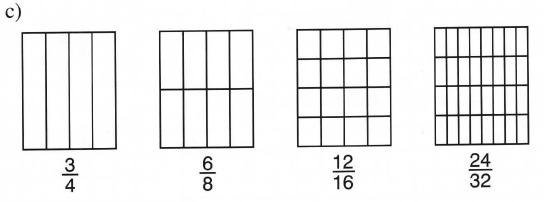
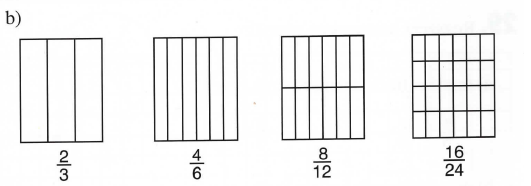
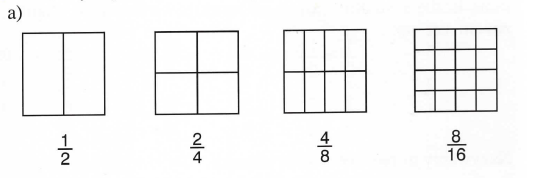
**Środa - 22 kwietnia 2020 r.**

**Temat: Rozszerzanie ułamków.**

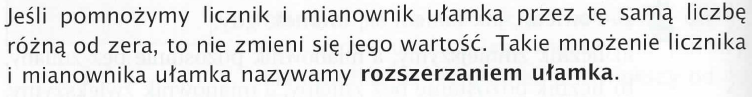
1. **Zapisz temat w zeszycie oraz datę.**
2. **Wysłuchaj**

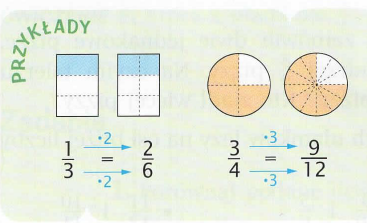
<https://pistacja.tv/film/mat00106-rozszerzanie-ulamkow-zwyklych?playlist=83>

1. **Przerysuj albo wydrukuj i wklej do zeszytu następujące zadanie**



1. **Zapisz poniższą notatkę**





1. **Wysłuchaj:**

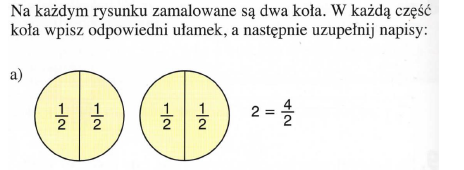
<https://pistacja.tv/film/mat00108-rozszerzanie-ulamkow-zwyklych-przyklady?playlist=83>

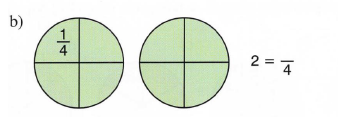
1. **Przyjrzyj się poniższemu rysunkowi, zauważ, że jeden kawałek można zapisać na kilka różnych sposobów** 

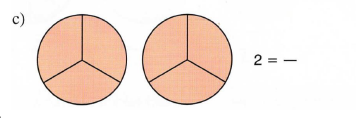
**Zapisz patrząc na rysunek:**

**= = = =**

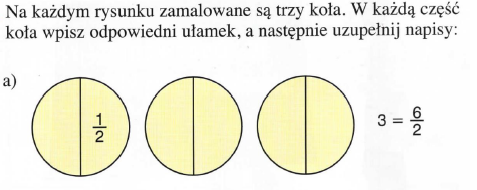
1. **Zapisz tylko obliczenia:**

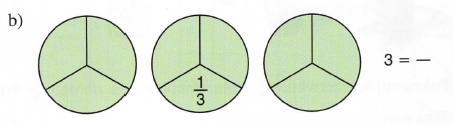


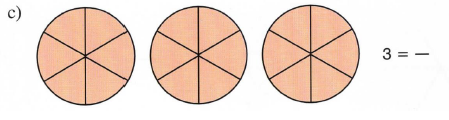




1. **Zapisz tylko obliczenia:**







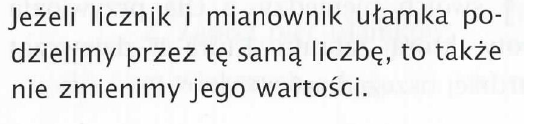
1. **Rozwiąż ćwiczenie A, B strona 164**
2. **Rozwiąż zadanie1 strona 165**
3. **Pomyśl przez jaką liczbę trzeba pomnożyć mianownik danego ułamka aby otrzymać ułamek o mianowniku 60, potem przez tę samą liczbę pomnóż licznik danego ułamka np. = =**
4. **Pomyśl przez jaką liczbę trzeba pomnożyć licznik danego ułamka aby otrzymać ułamek o liczniku 36, potem przez tę samą liczbę pomnóż mianownik danego ułamka np. = =**

**Czwartek 23 kwietnia 2020 r.**

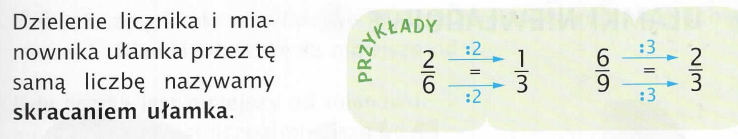
**Temat: Skracanie ułamków.**

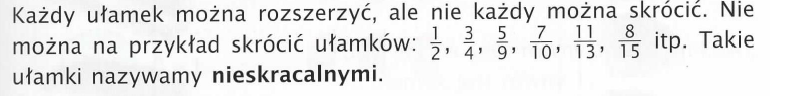
1. **Zapisz temat w zeszycie oraz datę.**
2. Wysłuchaj

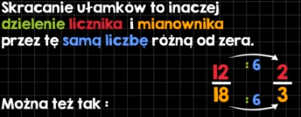
<https://pistacja.tv/film/mat00107-skracanie-ulamkow-zwyklych?playlist=83>



1. **Zapisz poniższą notatkę:**

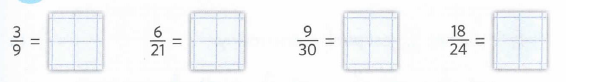




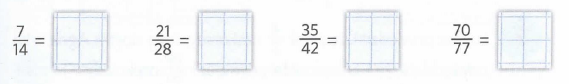












1. Wysłuchaj

<https://pistacja.tv/film/mat00109-skracanie-ulamkow-zwyklych-przyklady?playlist=83>

1. **Rozwiąż zadanie 2 strona 165**

Podpowiedź: = = = - można dzielić sposobem pisemnym, można podzielić też od razu przez 25 bo:

mamy liczby, 75 i 100

dzielnikami liczby 75 są liczby: = {1, 3, 5, 15, 25, 75}

dzielnikami liczby 100 są liczby: = {1, 2, 5, 10, 20, 25, 100} czyli:

= =

1. **Rozwiąż zadanie 3 strona 165**





