07.04.2020 r.

Temat: **Działania na ułamkach zwykłych i dziesiętnych.**





**WARTO ZAPAMIĘTAĆ!!!**

**0,5 =** $\frac{1}{2}$

**0,25 =** $\frac{1}{4}$

**0,75 =** $\frac{3}{4}$

**0,2 =** $\frac{1}{5}$

**0,125 =** $\frac{1}{8}$

**PRZYKŁADY:**

Zamień ułamek dziesiętny na ułamek zwykły i oblicz.

2,5 + $\frac{1}{2}$ = 2$\frac{1}{2}$ + $\frac{1}{2}$ = 3

Zamień ułamek zwykły na ułamek dziesiętny i oblicz.

0,75 - $\frac{1}{5}$ = 0,75 – 0,2 = 0,55

Zamień ułamek zwykły na dziesiętny i oblicz.

$\frac{3}{5}$ · 1,1 = 0,6 · 1,1 = 0,66

$\frac{2}{5}$ : 0,2 = 0,4 : 0,2 = 4 : 2 = 2

Zamień ułamek dziesiętny na zwykły i oblicz.

$\frac{3}{5}$ · 1,1 = $\frac{3}{5}$ · 1$\frac{1}{10}$ = $\frac{3}{5}$ · $\frac{11}{10}$ = $\frac{33}{50}$

$\frac{2}{5}$ : 0,2 = $\frac{2}{5}$ : $\frac{1}{5 }$ = $\frac{2}{5}$ · 5 = 2

 ( tu mamy mnożenie dlatego piątki możemy skrócić)





Przy wykonywaniu mnożenia ułamków zwykłych pamiętaj o skracaniu. Skracamy tylko licznik z mianownikiem. Gdy mamy liczbę mieszaną zamieniamy tę liczbę na ułamek niewłaściwy.

**Wykonane ćwiczenie proszę przysłać do mnie na maila w dniu 07.04.2020 r.**

W środę o 8.55 odbędzie się kartkówka z mnożenia i dzielenia ułamków dziesiętnych.