**30 maja 2020r.**

Z ostatniej lekcji już wiesz, że z procentami mamy do czynienia na co dzień : w gazetach, sklepach, bankach... Wiesz już, że procentem nazywamy setną część pewnej wielkości lub liczby. Czyli:

1% = 0,01 = $\frac{1}{100}$

1. Zamiana procentu na ułamek.

Zamieniając procent na ułamek dziesiętny, dzielimy liczbę przez 100,czyli przesuwamy przecinek o dwa miejsca w lewo i pomijamy znak %.

15 % = 15 :100 = 0,15

Wykonaj zadanie 1 str. 176 - przeczytaj zdanie, zastępując procenty ułamkami dziesiętnymi ( ustnie ).

2. Zamiana ułamka na procent.

Zamieniając ułamek dziesiętny na procent mnożymy liczbę przez 100%, czyli przesuwamy przecinek o dwa miejsca w prawo i dopisujemy symbol %.

0,45 = 0,45 $∙$100% = 45%

Uwaga! Jeżeli mamy zamienić ułamek zwykły na procenty, to najpierw rozszerz go do mianownika 100 i zamień na procenty.

$$\frac{3}{50}=\frac{6}{100}=0,06=0,06∙100\%=6\%$$

Wykonaj zadanie 2 str. 176 - przeczytaj zdania i zastąp ułamki procentami ( ustnie )

W dalszej części lekcji wykonajcie zadania z podręcznika od 5 do 9 str. 177.

Praca domowa dla chętnych - ćwiczenia: 7,8,9 str. 84

Miłej Majówki :)