**26 marca 2020 klasa 8b**

**Temat: Podział proporcjonalny.**

Cele lekcji:

- obliczanie długości odcinków znając ich stosunek i całkowitą długość,

Proszę zapisać przykłady do zeszytu.



Jeżeli mamy podany stosunek np. 2 : 3, to zawsze do podanych liczb dopisujemy x i dodajemy do siebie układając równanie. Suma jest równa podanej całkowitej długości.

**Zadanie 1 str. 141**

1. X + 3x = 520

4x = 520/ :4

X = 520 : 4

X = 130

Tak rozwiązujemy pozostałe przykłady oraz ćwiczenie 1 str. 56 w zeszytach ćwiczeń.