**Tydzień 1. 03.09.2019**

Temat: Różne systemy liczbowe. Zamiana systemów liczbowych na dziesiętne.

Co musisz wiedzieć

* Jakich cyfr używamy w systemie liczbowym o podstawie 2?
* Jakich cyfr używamy w systemie liczbowym o podstawie 3?
* Jakich cyfr używamy w systemie liczbowym o podstawie 4?
* Jakich cyfr używamy w systemie liczbowym o podstawie 5?
* ...
* Jakich cyfr używamy w systemie liczbowym o podstawie 10?
* Jak w systemie szesnastkowym oznaczamy cyfry większe od 9?
* Czy podana liczba jest poprawnie zapisana w danym systemie liczbowy

np (2350)4 źle (20210)3 dobrze

Co musisz policzyć

Zamienić liczby o podanej podstawie na liczbę w systemie dziesiętnym

(10111011)2 =

(11011000101101)2 =

(210210)3 =

(10243)5 =

(10274)8 =

(A1)16 =

(BF)16 =

(103C)16 =