

# MendelejeX

## Założenia:

1. Program będzie wyświetlał zestawienie wszystkich pierwiastków w postaci tablicy, każdemu pierwiastkowi będzie przyporządkowane jedno pole. Pierwiastki będą pogrupowane tak, jak wygląda to na tablicy Mendelejewa.
2. Kliknięcie na pole z danym pierwiastkiem będzie wyświetlało szczegóły dotyczące danego pierwiastka: liczba atomowa, temperatura wrzenia i topnienia itp. stopniowo będą dodawane kolejne funkcjonalności
3. Pola z pierwiastkami będą posiadały szatę graficzną odpowiednią do rodzaju pierwiastka (metale, niemetale itp.)

## Diagram UML Use Case:

