Bioinformática: Tarea #1

Fecha de entrega Mayo 30, 2020

José Antonio Villarreal Programación en Python

Problem 1

Crear una clase que represente una proteína usando el objeto sequence desarrollado durante el curso. Implementar la función getMass usando el diccionario del libro de texto página 128.

```
class Protein(Sequence):
def __init__(self, name, sequence):
    Sequence.__init__(self, sequence)
    self.name = name
def getMass(self):
    #Your code here
    mass = 0.0
    return mass
```

Problem 2

Crear clase Aminoacids y usar dicha clase para reemplazar Sequence. De igual forma guiarse con el libro de texto página 128.