Примітка: *Код файла з реалізованою функцією прикріплено у файлі Lib.hs*

Модуль = 1

Розділ = 1

Варіант = 47

Умова = “Вилучити зі списку елементи у позиціях, що відповідають кубам цілих чисел.”

Умови тестів:

assert (null (removeElemAtCubeIndex [])) "passed '1'" "FAIL: '1'"

assert (["a", "c", "d"] **==** removeElemAtCubeIndex ["a", "b", "c", "d"])

assert ([0,2,3,4,5,6,7,9] **==** removeElemAtCubeIndex (take 10 [0**..**]) )

assert ([0] **==** removeElemAtCubeIndex (take 2 [0**..**]) )

assert ([1,4,5,6] **==** removeElemAtCubeIndex [1,1,4,5,6] )

Результат виконання тестів:



