## Problem



## Josh Solution

import textwrap

def wrap(string, max\_width):

    start = 0

    end = max\_width

    for element in range(0, len(string) - 1, 4):

        sub\_string = string[start:end]

        print(sub\_string)

        start = start + 4

        end = end + 4

    return

if \_\_name\_\_ == '\_\_main\_\_':

    string, max\_width = input(), int(input())

    result = wrap(string, max\_width)

    print(result)

## Solution2

import textwrap

def wrap(string, max\_width):

    wrapper = textwrap.TextWrapper(width=max\_width)

    s = wrapper.fill(text=string)

    return s

if \_\_name\_\_ == '\_\_main\_\_':

    string, max\_width = input(), int(input())

    result = wrap(string, max\_width)

    print(result)