

[Irányítópult](#) / [Kurzusaim](#) / [Programozás \(GKNB INTM021\)](#) / [Vizsgák](#) / [2021. május 21. 13:00](#)**5** kérdés

Nincs befejezve

1 pont szerezhető

Készítse el az alábbi függvényt, ami paraméterként kap 3 pozitív egész számot: h , w és t ; és kiír egy h karakter magasságú, w karakter szélességű, t karakter vonalvastagságú, $\#$ karakterekből álló téglalapot! (Feltételezhető, hogy $t < h/2$ és $t < w/2$, tehát a téglalap közepe üres.)

For example:

Test	Result
<code>draw_rectangle(6, 7, 2);</code>	##### ##### ## ## ## ## ##### #####

Answer: (penalty regime: 0 %)

Reset answer

```
1 #include <iostream>
2 #include <string>
3
4 using namespace std;
5
6 void draw_rectangle(int h, int w, int t) {
7
8 }
```

Ellenőrzés

[◀ Mintavizsga](#)

Ugrás...

[Előadás fóliák ▶](#)