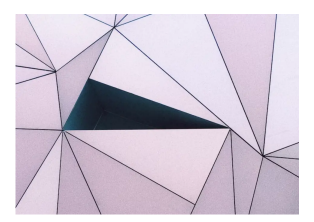
# Trojúhelník



Na vstupu programu bude celé číslo a (od 1 do 1000).

Úkolem je vypsat trojúhelník pomocí znaků křížku ( # ). První řádek bude vždy jeden tento znak. Každý další řádek bude o jeden znak delší než ten předchozí. Celý trojúhelník se skládá z a těchto řádků.

### Příklad

### **Vstup**

5

# Výstup

#
##
###
####
####

# Vysvětlení

Na vstupu přišlo 5, vypsán tedy byl trojúhelník o 5 řádcích.

Veškeré výukové materiály se nachází na <a href="https://github.com/delta-cs/seminar">https://github.com/delta-cs/seminar</a>.

V případě, že vám řešení nebude uznáno a nebudete vědět proč, navštivte nejdříve <u>stránku s</u> <u>technickými pravidly</u> a ujistěte se, že program všechna splňuje.