### HOME WORK

Blerina Demaj

## Detyrat dhe kërkesat e detyrave

Detyrat do të jenë të ndara në: Detyra A, Detyra B, dhe Detyra C.

Nxënësit do ta punojnë vetëm njërën nga këto detyra, në mënyrë individuale.

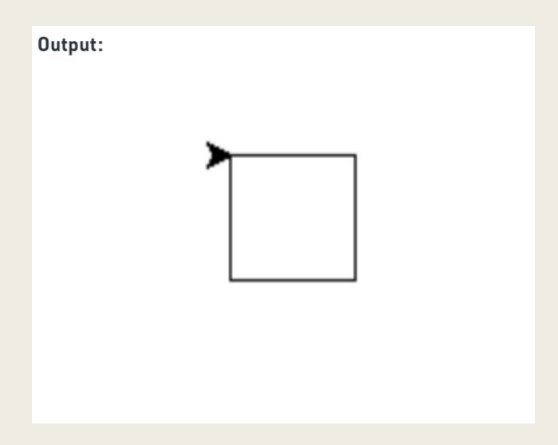
■ Detyrat janë përcaktuar nga trajnerja për secilin nxënës.

# Klasifikimi i detyrave

Nxënësi	Detyra	Nxënësi	Detyra
Aja Zeneli	Detyra A	Enesa Borovci	Detyra B
Jear Zeneli	Detyra B	Ardi Arifi	Detyra A
Uvejs Vokshi	Detyra A	Diar Begolli	Detyra B
Guri Morina	Detyra C	Nida Dushullovci	Detyra B
Noar Krasniqi	Detyra B	Roni Çoçaj	Detyra C
Anika Kuçi	Detyra C	Earta Kosumi	Detyra C
Orges Sogojeva	Detyra A	Ylli Morina	Detyra B
Tiar Hoda	Detyra C	Uliks Fetahu	Detyra A
Diart Sheqiri	Detyra B		
Niketë Joshua Bala	Detyra C		

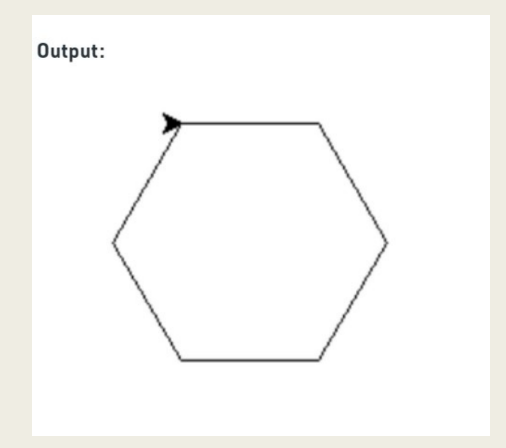
#### Detyra A

- Krijimi i njè projekti në gjuhën programuese Python
- Vizatimi i formës së katorit duke përdorur metodat e librarisë turtle, si forward(), right(), left(), etj, të cilat I kemi bërë në klasë, dhe vizatimi i formës së katrorit duke përdorur metodën print(), si për shembull print("———"), sikur ushtrimet e bëra në klasë.



#### Detyra B

- Krijimi i njè projekti në gjuhën programuese Python
- Vizatimi i formës së katorit duke përdorur metodat e librarisë turtle, si forward(), right(), left(), etj, të cilat I kemi bërë në klasë, dhe vizatimi i formës së gjashtëkëndëshin duke përdorur metodën print(), si për shembull print("———"), sikur ushtrimet e bëra në klasë.



#### Detyra C

- Krijimi i njè projekti në gjuhën programuese Python
- Vizatimi i formës së shtëpisë duke përdorur metodat e librarisë turtle, si forward(), right(), left(), etj, të cilat I kemi bërë në klasë, dhe vizatimi i formës së shtëpisë duke përdorur metodën print(), si për shembull print("———"), sikur ushtrimet e bëra në klasë.

