** Trainer: Blerta Dedinca.**

**Detyra 1.**

Shkruani klasën NumeroZanoret që kryen këtë funksion:

* Udhëzon shfrytëzuesin të shtyp një numër i cili tregon se sa fjalë/fjali do të shtypen (numër që tregon madhësinë e vargut), përderisa inputi nuk është së paku 10 (të përdoret do while loop).
* Duke përdorur for loop të kërkohet nga shfrytëzuesi t’i plotësojnë vlerat e vargut me fjalë/fjali.
* Të shfaqet sa fjalë/fjali janë shtypur gjithsej dhe sa prej tyre kishin më shumë se 6 zanore, vlerë që vjen nga metoda numeroZanoret.

Reziltati: Jane shtypur gjithsej <x> fjale/fjali <y> prej tyre kishin me shume se 6 zanore.

Metoda numeroZanoret e pranon vargun e fjalë/fjalive (stringjeve) dhe kthen numrin e fjalëve/fjalive që kanë më shumë se 6 zanore.

**Detyra 2.**

Shkruani klasën AvgRoi që kryen këtë funksion:

* Udhëzon shfrytëzuesin të shtyp një numër i cili tregon se sa fjalë/fjali do të shtypen (numër që tregon madhësinë e vargut), përderisa inputi nuk është së paku 10 (të përdoret while loop).
* Duke përdorur for loop të kërkohet nga shfrytëzuesi t’i plotësojnë vlerat e vargut me fjalë/fjali.
* Të shfaqet sa fjalë/fjali janë shtypur gjithsej dhe sa ishte gjatësia mesatare e fjalëve/fjalive që permbanin fjalën “roi” (case insensitive), vlerë që vjen nga metoda roiAvg.

Reziltati të shfaqet si më poshtë:

Jane shtypur gjithsej <x> fjale/fjali dhe gjatesia mesatare e atyre qe permbanin fjalen “roi” eshte <y>

Metoda roiAvg e pranon vargun e fjalë/fjalive (stringjeve) dhe kthen gjatësinë mesatare të fjalëve/fjalive që permbjnë fjalën “roi” (case insensitive).