 **Trainer: Blerta Dedinca**

**DETYRA 2 – JAVA FUNDAMENTALS**

1. **Shkruani programin ku do të deklaroni nga 1 variable të secilit lloj të të dhënave të thjeshta dhe shfaqni vlerën e tyre si më poshtë:**

1. *Tipi <tipi\_i\_variablës> me emrin <emri\_i\_variablës> eshte <numri\_i\_bitave> bit-esh dhe ka vleren <vlera\_e\_variablës>*

*p.sh. Tipi int me emrin x eshte 32 bit-esh dhe ka vleren 5*

1. **Shkruani programin ku do të deklaroni nga një konstante të secilit lloj të të dhënave të thjeshta , ndryshoni vlerë përmes operatorit të përcaktimit të vlerës dhe shfaqni vlerën e tyre si më poshtë:**

*Konstantja e tipit <tipi\_i\_konstantes> me emrin <EMRI\_I\_KONSTANTES> ka vleren <vlera\_e\_ konstantes >*

*p.sh. Konstantja e tipit int me emrin SH ka vleren 5*

1. **Shkruani programin ku do të deklaroni dy variabla të tipit double x dhe y dhe shfaqni (afishoni) outputin si më poshtë:**

“<vlera\_e\_x> + <vlera\_e\_y> = ” <vlera\_e\_x> + <vlera\_e\_y>

1. **Shkruani programin ku do të deklaroni dy variabla të tipit short r dhe g dhe shfaqni (afishoni) outputin si më poshtë:**

“<vlera\_e\_r> + <vlera\_e\_g> = ” <vlera\_e\_r> + <vlera\_e\_g>