Il importee scaner titipre. 1.7 import java. ulil. Scarer u Lagier program, public class versonregiste { ,2.7 public static word main (String [] args) { Whatedre hade, son prog. meste as 3. → 4 -> Scame im leser = new " Scane (System in); Selle in scone hites 5 -> Shing navn = "the satt":
Shind booked = "the satt";
intual q = 0; Wellevere Shing til vedi "the sall". Wellevere Shine til vedi "the sall". 6 -> Wellacre in Atil vedi o. u Gartil Meny metoder 8 -> Print Meny; Valg = parse of Cimleser, next dire (1); Whose intrody that variable of valg == 1? 儿ねっ vale = 7 ? register Person (); Noun = timpleser, next dine (); 1) Gart registre Person Metoder. 13 18-学 " Bruke velger vedt til varabler navn. bosted = imlese next line(), N/Brike velge vedit/ variable coster \* Syries ikke, da de ilse printes unt if (valg = = 2) {

print Person (navn, bosked); Programet ut ikse lijære delk, da den programmerste næteden er som ogvenster valg er tik 1.

Kaller valg er tik 1.

Kaller Henymeteden. 8 18 -> 2 28 -> valg = Integer parse Int Cinnlese, next line (1); 45 nalm = imleser next dire (); () programe + iil ikke kjone deme, de variable ikke & letters. utthe ?

Variable ikke & letters. utthe? 3,100 -> of (valg = = 2)

pant Person (navn, bosked); 4 23 -> Whethere parablere navn egbosted, sant gartil part Person metobler. 10/20 10/A > en person); disse semingere unde Static void Meny () & State ... System out pointly ("1. Registry en person); System out pointly ("2. Registry en person); meanate \*/ Static Void register Person Of Matter register lerson nervoure.

System, out, point in Construction in loosed or hybrid enterly aisse the Personner of pointe ut selving. 19 -> 15 -> 15 MB -> } L> Gore pint Person retade. Original. Lebros \* Eller ûl semikolonere gjore at domputermet lese bothere sulake bothere.