1. boolean tip podatka jednak je jednom byte-u. Byte moze biti samo 0 i 1, stoga ovaj tip moze biti samo True ili False.
2. int - jednostavan tip podataka koje koristimo pri zapisivanju celih brojeva u rasponu od -2147483648 to 2147483647; zauzima 4 byte.
3. float - je tip podatka koje koristimo za zapisivanje realnih brojeva i moze da sadrzi 6 do 7 decimalnih mesta i njegova velicina je 4 byte.
4. double - takodje tip koji koristimo za zapisivanje realnih brojeva ali moze da sadrzi 15 decimalnih mesta i njegova velicina je 8 byte.
5. long se koristi za zapisivanje celih brojeva kao i int, s tim da su njegove mogucnosti zapisa jos vece. On zauzima 8 byte i mogu se prikazati brojevi u rasponu -9,223,372,036,854,775,808 to 9,223,372,036,854,775,807
6. class
7. short
8. if
9. else
10. else if
11. char
12. public
13. import
14. implements
15. for
16. new
17. do
18. switch
19. break
20. default
21. return
22. this
23. continue
24. module