1. Konstruktor:

public House (in yearBuilt, int size) {

//kod

}

1. Instansvariabler:

private int yearBult;

private int size;

private final int minSize 10;

1. Instansmetoder:

public int getYearBuilt() {

//kod

}

public int getSize(){

//kod

}

1. At man ikke kan skrive en size mindre enn minSize, den kan ikke endres.
2. Privat er en variabel som kan nås innifrån klassen mens public er en variable som kan nås utifrån også.

f)

|  |  |
| --- | --- |
| Klass | House, HouseGUI. |
| Variabler | yearBuilt, size, minSize, maxSize, minYearBuilt, maxYearBuilt. |
| Konstruktorer | public House, new House. |
| Metoder | getYearBuilt(), getSize(). |