```
public class InserindoNoHash {
  public static void main(String args[]) {
   java.util.Scanner teclado = new java.util.Scanner(System.in);
   String texto;
   int chave;
   int continua;
   MapaHash mapa = new MapaHash();
   Registro r;
   do {
     System.out.println("Digite uma chave");
     texto = teclado.next();
     chave = Integer.parseInt(texto);
     System.out.println("Digite um valor");
     texto = teclado.next();
     r = new Registro(chave, texto);
     mapa.put(r);
     System.out.println("Continua? (1-sim / 0- nao)");
     continua = Integer.parseInt(teclado.next());
    } while (continua != 0);
   System.out.println("=======");
   do {
      System.out.println("Digite uma chave");
      chave = Integer.parseInt(teclado.next());
      if (chave != -1) {
       r = mapa.get(chave);
       if (r != null) {
         System.out.println("Registro = " + r.getValue());
       } else {
         System.out.println("Nao existe");
      }
    } while (chave != -1);
    teclado.close();
  }
}
```