```
import java.io.File;
import java.io.FileWriter;
import java.io.IOException;
import java.util.ArrayList;
public class Main {
public static void main(String[] args) {
 // Θα προσθέτουμε στοιχεία σε ascii αρχείο.
 ArrayList<String> names = new ArrayList<>();
 names.add("John");
 names.add("Mary");
 names.add("Helen");
 names.add("Bob");
 names.add("Nick");
 // Δημιουργώ ένα αρχείο
 File f = new File("names.txt");
 //Δημιουργώ ένα αντικείμενο FileWriter για να γράψω σε αρχείο και στέλνω το αρχείο που δημιούργησα πιο πάνω.
 // Στην αρχή, μας εμφανίζει ένα checked exception.
 // Πρέπει να κάνω χειρισμό. Επιλέγω try/catch
 try {
 FileWriter writer = new FileWriter(f);
 for(String name: names){
  writer.write(name); // Εγγραφή στο αρχείο
  writer.write(System.lineSeparator()); // Αλλαγή γραμμής στο σύστημα που εκτελείται ο κώδικας
 writer.close(); // Κλείνω το ρεύμα...
} catch (IOException e) {
 // TODO Auto-generated catch block
 e.printStackTrace();
```