Länk till gitrepot: https://github.com/wu19distans/YTOPC9-left-to-do-joro1993.git   
  
Den här uppgiften innehåller 2 classer. En för Menu och en för selectATodo.   
Ska vara rakt på sak och säga som jag tycker, detta är nog en av dem sämre uppgifterna jag gjorde. Jag kan inte jättemycket OOP än men jag tvivlar på att den följer bra OOP standard.   
  
Jag har 2 listor, 1 för Todo och en för Archive. Sedan har jag en switch statement med 5 cases, för case 1 så kommer en text upp om att lägga till något i todo-listan.   
case 2 visar todo-listan med hjälp av en forloop. Samma med case 3, jag anropar samma forloop till case 3 för att visa vad man har i listan, och där kan man, med hjälp av index kunna arkivera och markera sina uppgifter som avklarade.   
  
På case 4 så visar den ens arkiverade lista, detta kommer fram med hjälp av en till forLoop.   
På case 5 så stängs programmet ner med hjälp av Enviroment.Exit(0)  
Och default säger att man måste välja mellan 1-5.   
  
Enhetstesterna.   
Jag vet inte om mina enhetstester är korrekta eller om dem gör något test. Jag hade lite svårt med dem. När jag kör dotnet test så blir alla 3 testen godkända.   
  
Trots att min uppgift kanske inte följde OOP standarden helt så funkar programmet som det ska! Det är jag stolt över. Jag hoppas att det är tillräckligt bra för att åtminstone bli godkänt!