

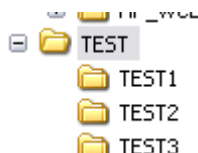


## DOS kommandon - Övningar

---

Alla uppgifter skall redovisas för handledaren innan ni är klara. **Ett tips är att skriva ner kommandoraderna ni använt till varje uppgift.**

1. Kontrollera så att du vet hur man byter aktuell enhet (t.ex. från c: till h: och tillbaka)
2. Skapa en mapp i roten på c: som heter TEST och till den mappan skapar du 3 underkataloger som heter TEST1, TEST2 och TEST3. Har du gjort rätt så ska det se ut som på bilden i utforskaren



3. Skapa 3 textfiler i C:\TEST med EDIT som du kallar fil1.txt fil2.txt och fil3.txt
4. Kopiera in fil1.txt i mappen C:\TEST\TEST1
5. Flytta alla textfiler i C:\TEST in i C:\TEST\TEST2 (med en kommandorad, jokertecken)
6. Ta bort mappen TEST3 i C:\TEST
7. Ta reda på vad kommandot ROBOCOPY gör
8. Döp om alla textfiler i C:\TEST\TEST2 så att de börjar med bokstaven **h**. Detta skall göras med en kommandorad (tips jokertecken)
9. Ge 2 olika exempel på hur du löser problemet med att lista innehållet i en mapp så att det blir en paus vid varje skärmbild.
10. Ta bort C:\TEST och alla dess underkataloger med ett kommando.
11. Sök igenom katalogen C:\WINDOWS\System32 och alla underkataloger till denna efter .EXE-filer. Resultatet ska sparas i en textfil. Allt med bara en kommandorad. (Tips "pipes").
12. Ta reda på vilket IP-nummer du har.
13. Fråga efter IP-numret till din kompis. Kontrollera sedan att du har kontakt med denna adress med lämpligt kommando.
14. Gör en BAT-fil som skapar en katalog i roten på C: som heter KUL och därefter gör denna mapp till aktuell katalog.
15. Ändra i föregående BAT-fil så att kommandona som används inte syns när BAT-filen körs samt att BAT-filen skriver ut en liten informationstext om vad som händer och vem som gjort filen. Det kanske blir nödvändigt att ta bort mappen som skapades innan först.
16. Gör en BAT-fil som ansluter till en nätverksutdelning (om det finns någon).
17. Gör en BAT-fil som tar bort alla nätverksenheter du har.