Kurs: Dator- och nätverksteknik

# Typ av aktivitet:

Inlämning 2

# Syfte:

1. Färdigheter i att planera och utföra arbete i datorer samt i dator- och kommunikationssystem.
2. Färdigheter i att utföra optimering, administration och diagnostisering av, samt åtgärda fel i, dator- och kommunikationssystem.
3. Förmåga att använda instruktioner, manualer, topologier och andra dokument på både svenska och engelska samt att dokumentera sitt arbete.

# Central innehåll

* Vanliga operativsystem och deras egenskaper.
* Installation av kringutrustning och uppgradering av drivrutiner.
* Kontroll och optimering av datorers och datorsystems prestanda och funktion.
* Felsökning i datorer och datorsystem.

# Instruktioner

Skapa ett Batch script som uppmanar användaren att ange antal kulor i en glass. Beroende på användarens svar ska scriptet visa glassens pris. Fyra alternativ att välja 1, 2, 3 eller 4 kulor som kostar 10, 20, 30 eller 40 kr.

# Bedömning

E Enkelt och kortfattat innehåll. Du skapar ett enkelt script med rader utan förklaringar. Scriptet ska fungera.

C Utförligt innehåll. Du skapar ett script med kod och dess förklaringar i form av kommentar. Du strukturerar scriptet i tre delar: Information om scriptet (författare, datum, och vad scriptet gör). Kod format är konsekvent (Du väljer att ange kommentar före eller efter en rad, du väljer att koda med små eller stora bokstäver).

A Utförligt och nyanserat innehåll. Du utför ditt arbete enligt C. Du anger variationer i scriptet, exempelvis från enkla kod till mer avancerad.