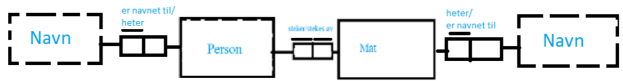
Obligatorisk innlevering nr. 2

Cindy Madeleine Svendsen Ceesay

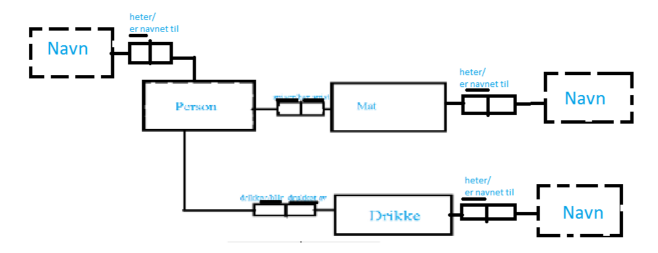
Oppgave 1:

Den er elementær.

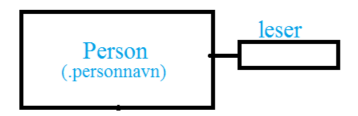


Oppgave 2:

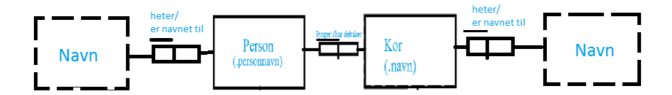
Setningen er ikke elementær.



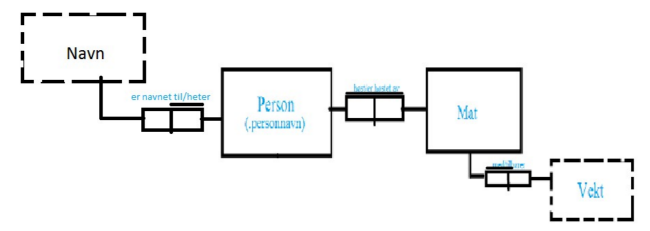
Oppgave 3: Setningen er elementær.



Oppgave 4: Setningen er elementær.

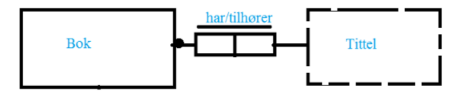


Oppgave 5: Setningen er elementær.

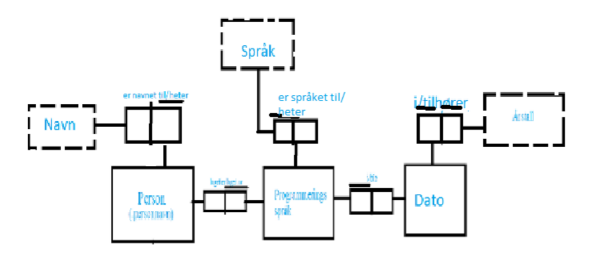


Oppgave 6:

Setningen er elementær.

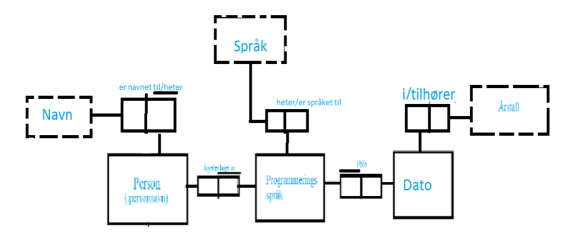


Oppgave 7: Setningen er ikke elementær.



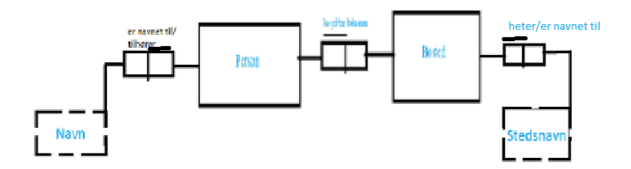
Oppgave 8:

Setningen er ikke elementær.



Oppgave 9:

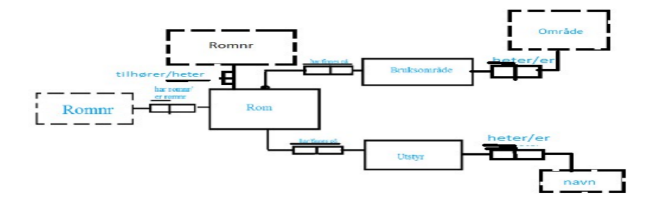
Setningen er elementær.



Oppgave 10:

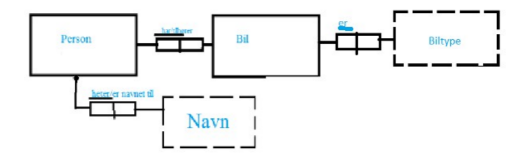
Setningen er ikke elementær.

Oppgave 11: Setningen er ikke elementær.

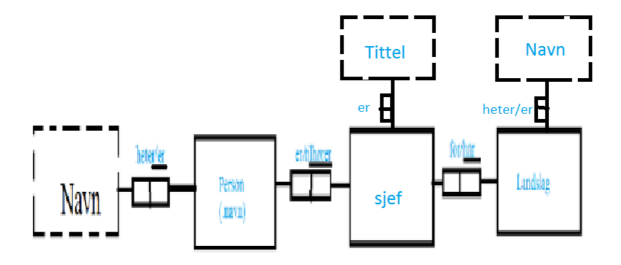


Oppgave 12:

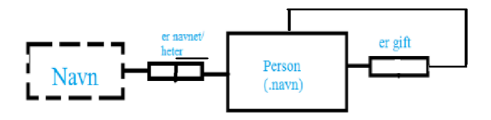
Setningen er ikke elementær.



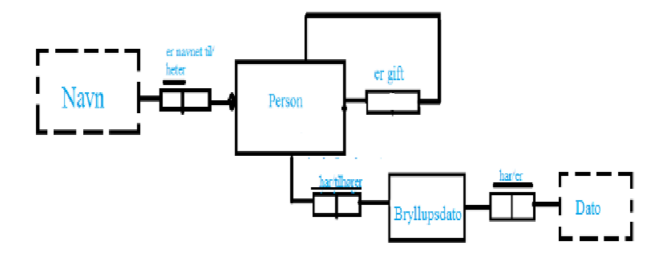
Oppgave 13:



Oppgave 14:

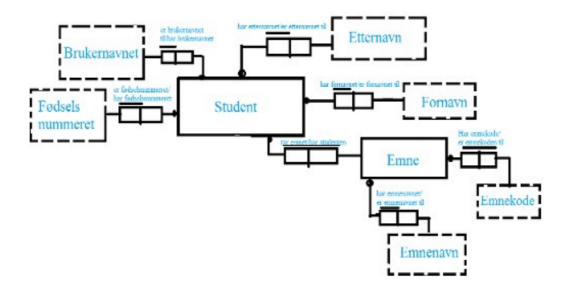


Oppgave 15:

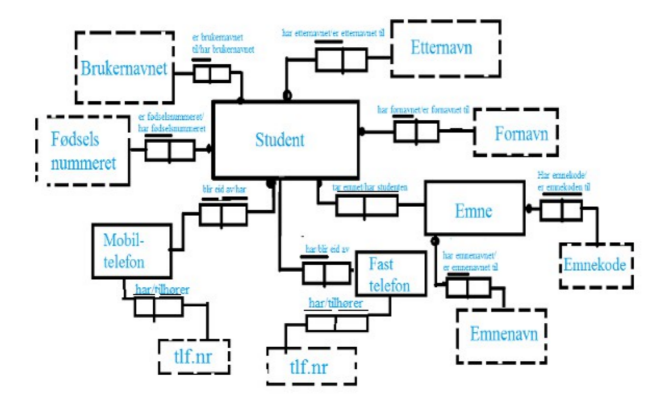


Oppgave 2:

Hver student har et fornavn Hver student har et etternavn Hver student har et brukernavn Hver student har et fødselsnummeret Hver student tar minst et emne Hver emne har en emnekode Hvert emne har et emnenavn



Oppgave 3:



nb! Tolker det slik at en mobiltelefon kun kan tilhøre en student -og visa versa

En fasttelefon kan tilhøre flere personer, mens en student kan kun eie en fasttelefon. Dette skyldes at flere personer kan bo i et hjem, og dermed også benytte samme. Flere personer kan derfor dele en fasttelefon.