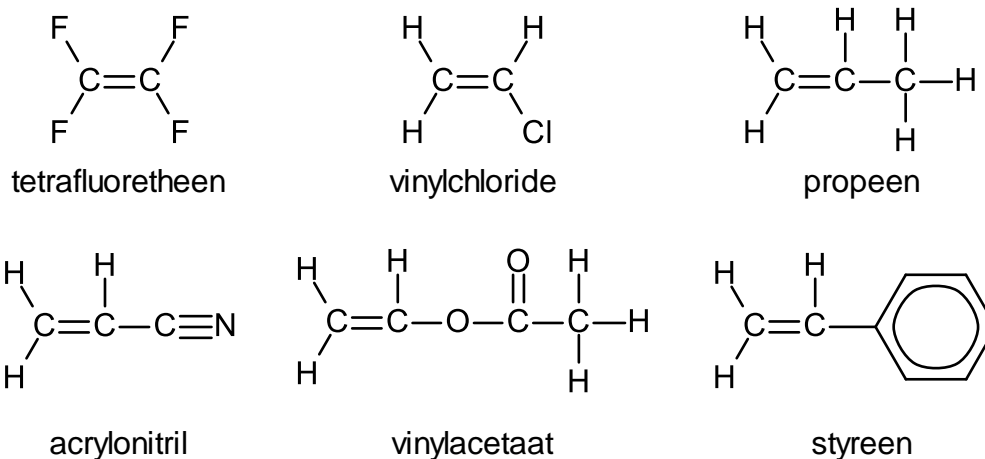


In figuur 1 staan structuurformules van enkele monomeren.

figuur 1

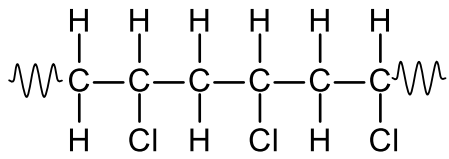


- 1 Teken een stukje polyvinylchloride (PVC) bestaande uit drie monomeren.
- 2 Teken een stukje polytetrafluoretheen (PTFE, teflon) bestaande uit drie monomeren.
- 3 Teken een stukje polypropreen (PP) bestaande uit drie monomeren. Hier worden veel producten van gemaakt; touw, tapijt, jerrycans en in sommige landen zelfs bankbiljetten.
- 4 Teken een stukje polyvinylacetaat (PVAc) bestaande uit drie monomeren. Dit is onder andere de werkzame stof in houtlijm.
- 5 Teken een stukje SAN, een copolymeer van **Styreen** en **Acrylonitril**. Gebruik van beide monomeren twee eenheden. Hier worden onder andere voorraadpotten van gemaakt.

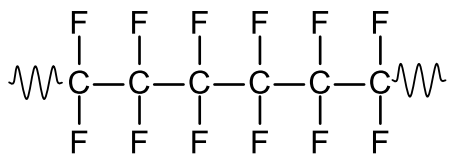


Uitwerkingen

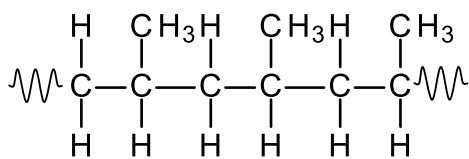
1



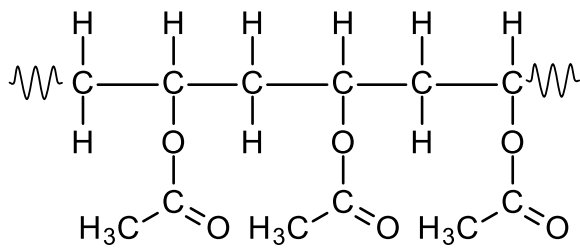
2



3



4



5

