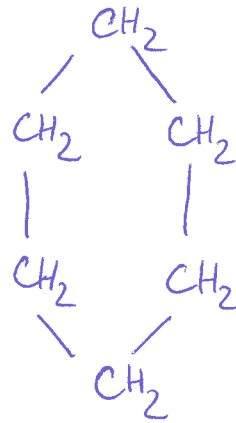
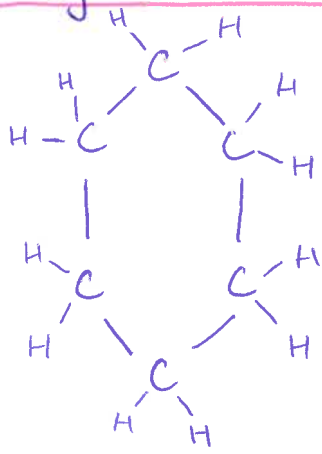


cyklohexan



ATD.

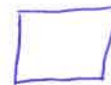
- cykloheptan
- cyklooktan
- cyklononan
- cyklodekan

Někdy se používají i tzv. grafické vzorce

př. cyklopropan



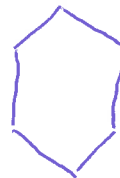
cyklobutan



cyklopentan



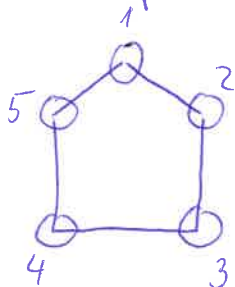
cyklohexan



- důležité - v každém úhlu obrazce si představím C a poté snadno odvodím mřížev



př.



→ celkem 5 úhlu<sup>o</sup>, a proto cyklopentan