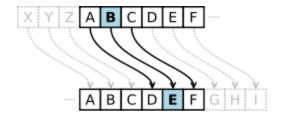
Ett caesar-skiffer / caesarkrypto går ut på att man byter ut bokstäverna i en text mot bokstäver ett givet antal "skiftningar" åt höger eller vänster, illustrerat nedan



Om man t.ex. Använder sig av skift 7 till höger i alfabetet, så hoppar bokstaven A sju steg framåt, till H

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÅÄÖ

Detta gör att meningen "Jag pluggar på Nackademin" blir till

Qhn wsbnnhy we Uhjrhkltpu

- 1. Din uppgift är nu att skriva ett program som krypterar text enligt någon form av caesarskiffer (du får alltså själv välja hur många skiftningar du vill göra).
- 2. Skriv ett program som låtar användaren mata in hur många skiftningar hen vill ha, och därefter mata in den text som hen vill få krypterad