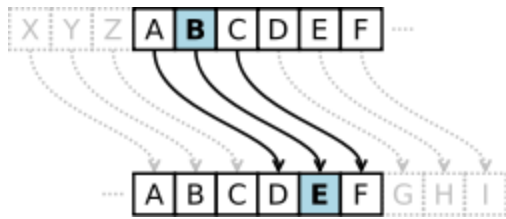


Ett caesar-skiffer / caesarkrypto går ut på att man byter ut bokstäverna i en text mot bokstäver ett givet antal "skiftningar" åt höger eller vänster, illustrerat nedan



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

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÄÖ

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