eingabe der Bownhöhl als unt
Leer = " "
× = 1 Χ 1
n = 1
Stamm = "eingase* Lea-"+"x*n"
for i in eingabe
Ausgabe = cingale * (eer + x*n
Ausgobe = eingobe * Ger + x*n
n = n+Z
eingobe = einsabe-1
Ausgabe = Stomm
Ausgabe = Stomm