Zu Aufgabe 28 index- Funktion index \$SH1 \$SH2 lieker als Rullgebewert Sudex des Vor Kommens von Ashz in Sch1 bto -1 Wenn & Sh2 in &Sh1 midt vor Kommt. Bsp index "Hallo", "ll", lieka 2 als Rückgabewer index "Hallo", "LL". lieks -1 while (feile lesen) if (rele enthals " 5") Zähle für & hod zähle if (tile enthals "3") 2 åhle fir 3 hodtälle of (zà ble fair & > zable fair of) Fehlemelds, Programm beer if (Zähle für 3 unglich Zähle für 2) Feble mildy ausibe