LK3Schleifen_GroteMichael **Deklaration und Initialisierung** char auswahl, auswahl2 float anfangswert, endwert int hmr int abbrechen while abbrechen !=1 Ausgabe Text + Eingabe anfangswert + endwert do while anfangswert>endwert Ausgabe Text Eingabe Umrechnung(hmr) (auswahl) h m Falsche Eingabe hmr==2 hmr==1 hmr==3 Ausgabe "Falsche Auswahl" (hmr == 1)F Τ Ausgabe Tabellenkopf while (anfangswert<=endwert) Ø ausgabe anfangswert ausgabe anfangswert*100 anfangswert++ (hmr==2) Τ F ausgabe anfangswert ausgabe anfangswert*10000 anfangswert++ Ø do while (anfangswert<=endwert) (hmr==3) F Τ for anfangswert;anfangswert<=endwert;anfangswert=anfangswert+1 Ø ausgabe anfangswert ausgabe anfangswert*1000000 Ausgabe Text Eingabe auswahl2 (auswahl2) Ν Falsche Auswahl abbrechen=1 abbrechen=0 Ausgabe "Falsche Auswahl"