

Zu Aufgabe 28

index-Funktion:

index \$s1, \$s2 liefert als Rückgabewert Index
 des Vorkommens von \$s2 in \$s1 bzw -1,
 wenn \$s2 in \$s1 nicht vorkommt.

Bsp

index "Hallo", "ll";
 liefert 2 als Rückgabewert
 index "Hallo", "LL";
 liefert -1

while (Zeile lesen)

```

{
  if ( Zeile enthält " {" )
    zähle für { hochzähle
  if ( Zeile enthält "}" )
    zähle für } hochzähle
  if ( zähle für } > zähle für { )
    Fehlermeldung, Programm beend
}
if ( zähle für } ungleich zähle für { )
  Fehlermeldung ausgeben

```