



Umgebungstemperatur: Zeit: _____

Körperkerntemperatur:

L **8cm** ab ano x =

Gewicht [kg] KF Nomogramm-Gewicht [kg]

Korrekturfaktor (KF):	
Wasserdurchlässige bekleidet, im ruhenden Wasser:	0.5
Nasse Bekleidung, bewegte Luft:	0.7
Unbekleidet, bewegte Luft:	0.75
Leicht bekleidet, trocken, ruhende Luft:	1 Standard
Strassembekleidung, trocken, ruhende Luft:	1.15
Trockene Bekleidung, gefütterter Mantel, ruhende Luft:	1.4
Leicht bekleidet, im Bett, stark zugedeckt:	2.4

Todeszeit

Minimum Maximum

Name, Vorname: _____

Datum: _____