



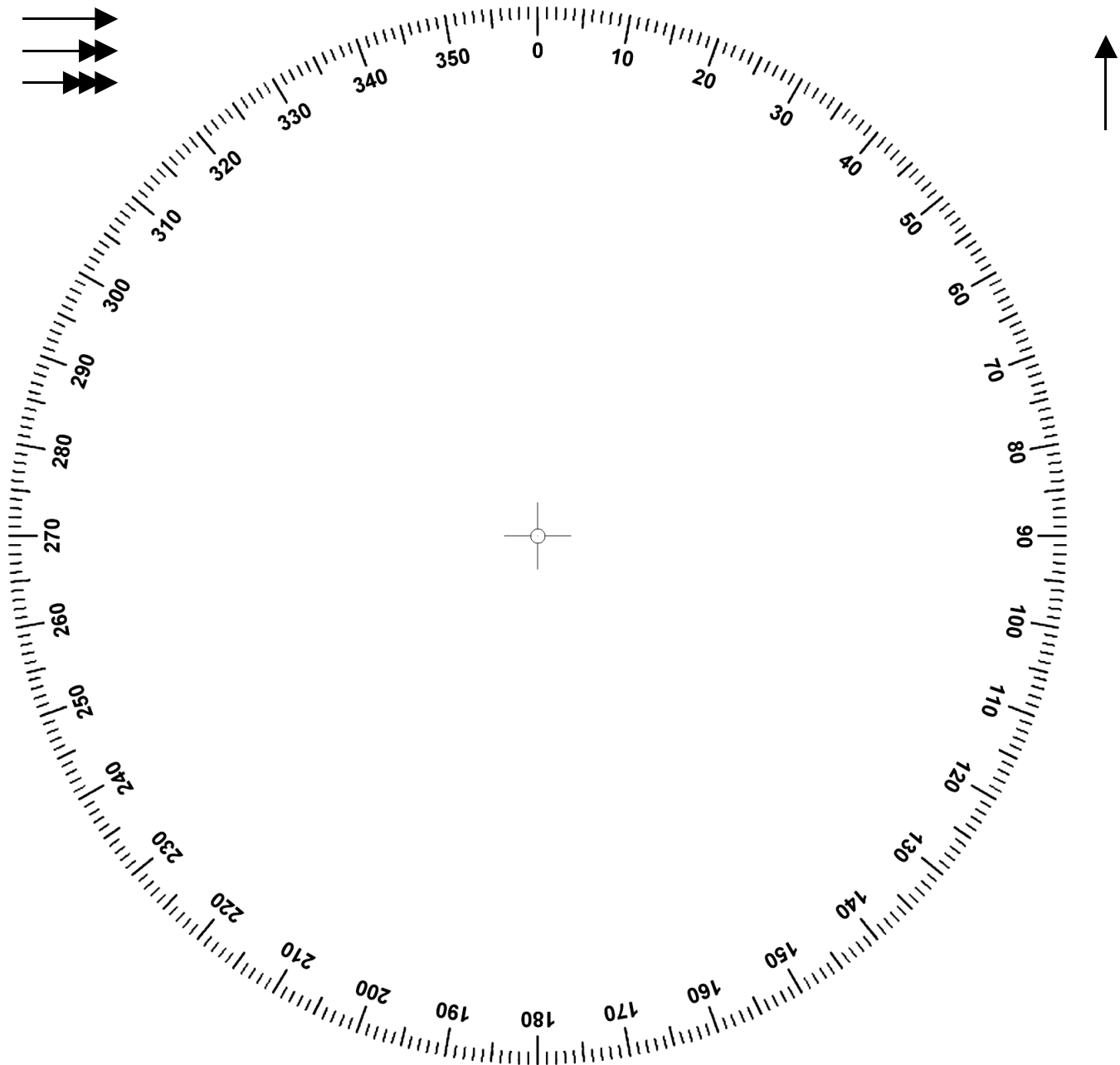
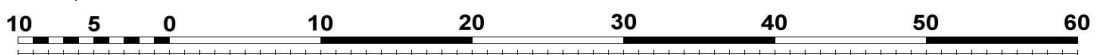


Formblatt			Kursberechnung					
			für den Segelflug					
Strecke	von:	nach:	Bemerkungen	Strecke	1	2	3	4
1			Flughöhe	Fl.höhe [m]				
2			(rechtweisend)	Wind [° / kt]				
3			rw Kartenkurs	RwK				
4			Luvwinkel (Wind von rechts + , Wind von links -)	+ L				
Bemerkungen:			rw Steuerkurs	= RwSK				
Datum:			Ortsmißweisung (Ost + , West -)	- OM (Var)				
Flugzeug:	Kennzeichen:		mw Steuerkurs	= MwSK				
Bestes Gleiten:	bei km/h:		Deviation (+/-)	- δ (Dev)				
geringstes Sinken:	bei km/h:		Kompaßsteuerkurs	= KSK				
Wetterlage:			Entfernung laut Karte	Distanz [km]				
Thermik/ Basishöhe:			mittleres Steigen	V_{st} [m/s]				
mittleres Steigen:			Eigengeschw. (TAS)	V_e [km/h]				
sonstiges:			Grundgeschw. (GS)	V_g [km/h]				
			ergibt sich aus V_g und Distanz	Flugdauer				

RwSK: 
 rwN: 
 RwK: 
 Wind: 



Bemerkung: Sinnvoller Maßstab: 1 cm entspricht 10 km/h



Maßstab: km bei 1 : 500.000