

Um eine Ablenkungstabelle aufzustellen wurde auf um jeweils 10 Grad unterschiedlichen Kursen eine Richtfeuerlinie von 95 Grad passiert. Hierbei wurde zunächst mit dem Steuerkompass und dann später mit der Peilscheibe die in Deckung befindlichen Ober- und Unterfeuer gepeilt. Die Missweisung beträgt laut Seekarte - 005 Grad.

### Berechnen Sie die Ablenkung!

MgK	MgPlg	MgK	SPlg
010	092	190	282
020	095	200	265
030	100	210	251

MgPlg	Dev	mwPlg	Mw	rwPlg
092	008	100	-005	095
095	005	100	-005	095
100	000	100	-005	095

MgK 010      Ablenkung      008 Grad  
MgK 020      Ablenkung      005 Grad  
MgK 030      Ablenkung      000 Grad

Bei einer Seitenpeilung müssen wir diese zuerst in eine MgPlg umrechnen. (SPlg + MgK = MgPlg)

Umrechnung:

SPlg	MgK	MgPlg
282	190	112
265	200	105
251	210	101

MgPlg	Dev	mwPlg	Mw	rwPlg
112	-002	100	-005	095
105	-005	100	-005	095
101	-001	100	-005	095

MgK 190      Ablenkung      -002  
MgK 200      Ablenkung      -005  
MgK 210      Ablenkung      -001

Ist die Ablenkung größer als 005 Grad, sollte zusätzlich noch eine Steuertafel aufgestellt werden.