

- 1 Mit KpK 70° laufen wir etwa SW-lich von Blitvenica hart am Wind (Bora, 10° Abdrift) 7 kn. Die derzeitige Mißweisung beträgt 2,5°E und wir haben einen Strom 305°/1,2 kn exakt erkannt. Unsere Position wollen wir mit einer 4'-Peilung auf Blitvenica kontrollieren.

Wie müssen wir unsere Peilscheibe voreinstellen (KpK liegt an)?
 Welche Tiefe haben wir, wenn zwischen den Peilungen 13 Minuten vergehen

Zeit:	2135	Wind	NE
Mw:	2,5° E	Abdrift	10°
KpK:	70°	Strom	305°/1,2 kn
Fahrt:	7 kn		
Log:	220 sm		

KpK	70°	
+ δ(KpK)	0°	
<hr/>		
mwK	70°	
+ Mw	2.5°	
<hr/>		
rwK	72.5°	
+ Abd	10°	
<hr/>		
KdW	82.5°	
+ Vers	+ (- 7,5°)	(aus Karte)
<hr/>		
KaK	75°	KüG
FüG	6,2 kn	(aus Karte)

Vorrichtungen:	Boot steht "nach links", Diff addieren!		
rwk =	72,5°	SP1 =	315° + 2.5° 317.5°
KaK =	75°	SP2 =	270° + 2.5° 272.5°
Dif =	2,5°		

t [min] =	13	
Versegelung	Normalabstand = D (Versegelung)	
VsR	75°	wie KÜG
DVs =	t x FüG	13 x 6,2 / 60 = 1,34 ~ 1,3 sm

Tiefe 195 m