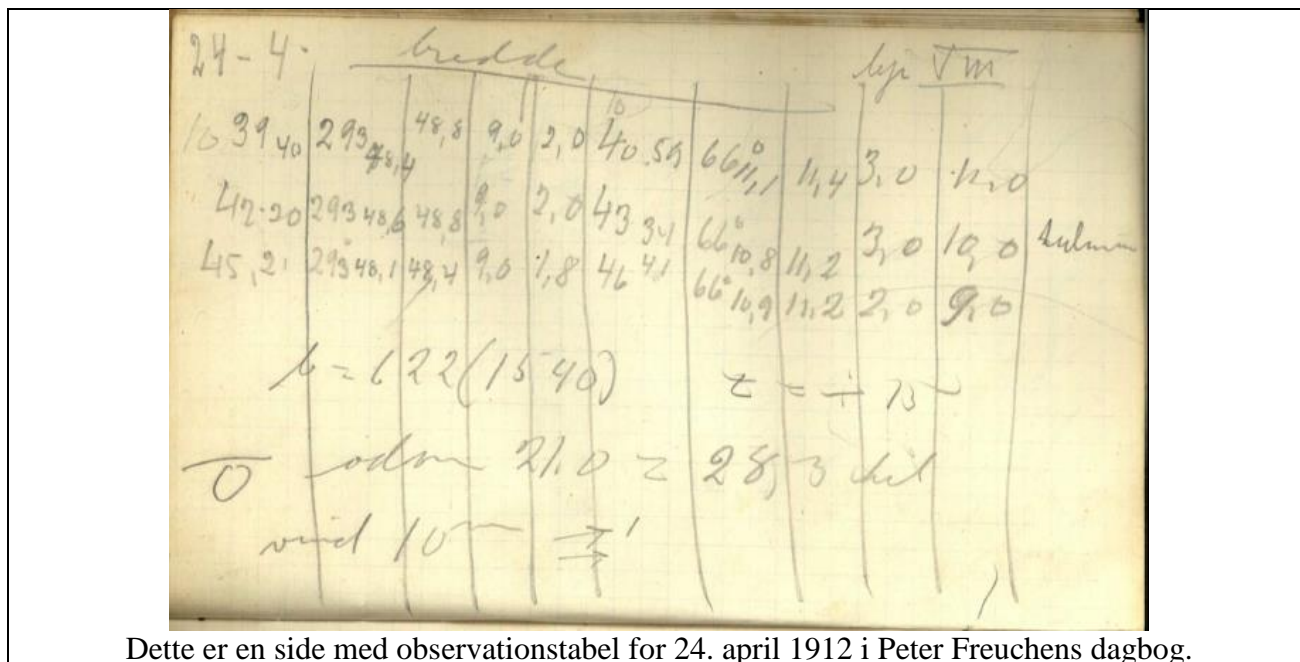


Breddebestemmelse for lejr VIII 24. april 1912



Dette er en side med observationstabel for 24. april 1912 i Peter Freuchens dagbog.

Som renskrevet ser siden således ud:

24 - 4 -		bredde				Lejr VIII				
10 39 40	293 48,4	48,8	9,0	2,0	40 59	66°11,1	11,4	3,0	11,0	
42 20	293 48,6	48,8	9,0	2,0	43 34	66°10,8	11,2	3,0	10,0	kulmination
45 21	293 48,1	48,4	9,0	1,8	46 41	66°10,9	11,2	2,0	9,0	
	b = 622 (1540)					t = -15				
ō	odm 21,0 = 28,3 kil									
	vind 10 ^m = 1									

Heraf fremgår, at på observationstidspunktet er temperaturen -15 grader og barometerstanden 622 mmHg.

Husk betydningen af symbolet ō.

Bemærkningen ”odm 21,0 = 28,3 kil” betyder, at *hodometeret* (vejmåleren) viser, at de har tilbagelagt 28,3 km siden sidste stop (lejr VII).

OPGAVE 1:

Find bredden på samme måde som det er demonstreret for lejr II 17. april 1912.