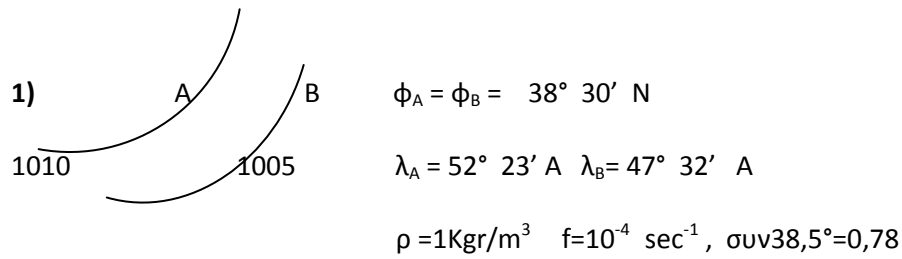
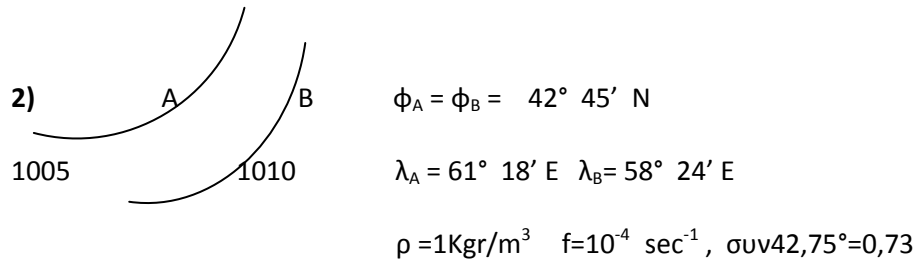


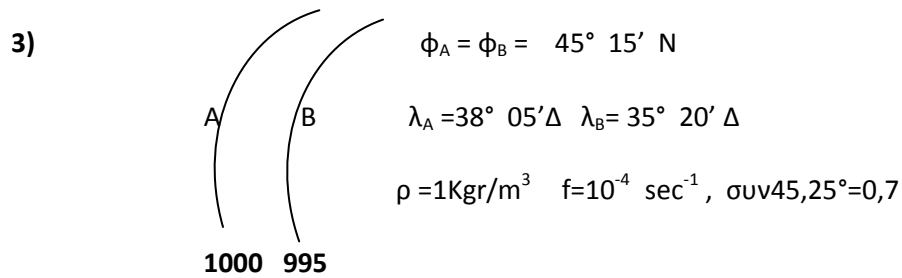
ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΕΩΣΤΡΟΦΙΚΟΥ – ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΑΝΕΜΟΥ



**Απάντηση:** ΝΔ  $\Delta l = 291'$ ,  $\Delta n = 227$  ν.μ,  $u_g = 23$  knots, 5-6 Bf



**Απάντηση:** ΝΔ,  $\Delta l = 174'$ ,  $\Delta n = 127$  ν.μ,  $u_g = 41$  knots, 9 Bf



**Απάντηση:** ΝΔ,  $\Delta l = 165'$ ,  $\Delta n = 115,5$  ν.μ,  $u_g = 45,5$  knots, 10 Bf

4) πλοίο :  $u = 15$  knots ,  $340^\circ$

Φαινόμενος:  $u = 20$  knots,  $240^\circ$

**Απάντηση:** αληθής  $u = 25$  knots,  $207^\circ$

5) πλοίο :  $u = 20$  knots ,  $160^\circ$

Φαινόμενος:  $u = 10$  knots,  $60^\circ$

**Απάντηση:** αληθής  $u = 28$  knots,  $07^\circ$