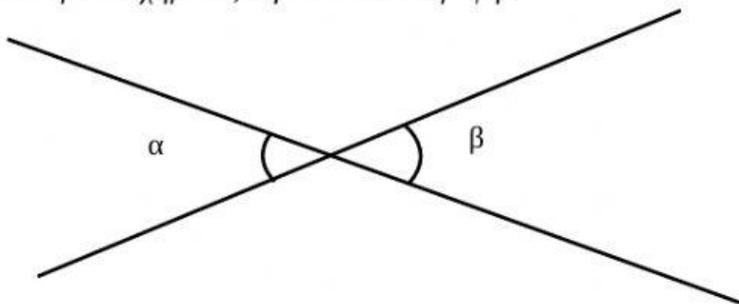
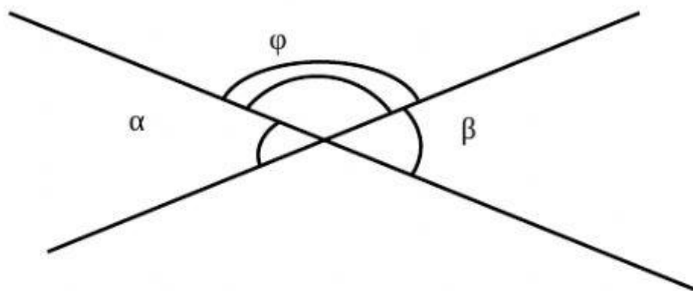


**Χαρακτηρίστε τις παρακάτω προτάσεις ως σωστές(Σ) ή λανθασμένες(Λ)**

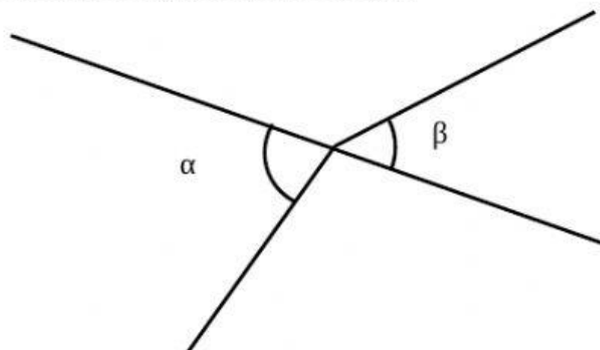
1. Δύο γωνίες με κοινή κορυφή που οι πλευρές της μιας είναι αντικείμενες ημιευθείες των πλευρών της άλλης λέγονται κατακορυφήν γωνίες .
2. Οι γωνίες  $\hat{\alpha}$  και  $\hat{\beta}$  του σχήματος λέγονται κατακορυφήν .



3. Δύο κατακορυφήν γωνίες δεν είναι ίσες .
4. Στο παρακάτω σχήμα η γωνία  $\hat{\varphi} = 130^\circ$  τότε ισχύει  $\hat{\alpha} = \hat{\beta} = 60^\circ$



5. Αν δύο κατακορυφήν γωνίες είναι και παραπληρωματικές τότε κάθε μία είναι ορθή.
6. Οι γωνίες  $\hat{\alpha}$  και  $\hat{\beta}$  του σχήματος είναι εφεξής .



Αφού απαντήσετε σε όλες τις ερωτήσεις επιλέξτε **Finish!!** στο νέο παράθυρο που ανοίγει

επιλέξτε [Email my answers to my teacher](#)



και συμπληρώστε τα στοιχεία όπως παρακάτω:

Enter your full name:

εδώ γράφετε το όνομά σας

Group/level:

εδώ γράφετε το τμήμα σας

School subject:

εδώ γράφετε το μάθημά σας

Enter your teacher's email or key code:

εδώ γράφετε το email μου δηλαδή jimvelissaris@gmail.com

διαφορετικά θα βαθμολογηθείτε με μηδέν