

**! Πρόγραμμα εισαγωγής πλευρών α,β  
! ορθογώνιου παραλληλογράμμου  
! και υπολογισμού: περιμέτρου,  
! εμβαδού και διαγωνίου**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ**

**ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ**

**ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ: α, β, περ, εμ, δ**

**ΑΡΧΗ**

**ΓΡΑΨΕ 'Δώστε πλευρές:'**

**ΔΙΑΒΑΣΕ α, β**

**περ <-- 2\*(α+β)**

**εμ <-- α\*β**

**δ <-- T\_P(α^2+β^2)**

**ΓΡΑΨΕ 'Περίμετρος: ', περ**

**ΓΡΑΨΕ 'Εμβαδό: ', εμ**

**ΓΡΑΨΕ 'Διαγώνιος: ', δ**

**ΤΕΛΟΣ\_ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ**