

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΝ ΓΡΑΦΕΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ

Τμήμα 2ου

Αριθ. Πρωτ. (Τμήματος) 2666/

Ευαγγελίου

Καθηγητή Γεωμετρίας

από Β. 07.3

Απόφαση 50142/21 (2666)

Η γραμμή  $DE$  είναι  $\perp$   $AB$  και  $AB \parallel DE$   
 $\angle A = 40^\circ$ ,  $\angle B = 50^\circ$ ,  $\angle C = 70^\circ$  και  $\angle D = 110^\circ$   
 $DE = 4.75$ ,  $AB = 2.475$  και  $HH' = 0.2475$

Εν Αθήναις τῆ 11/11/61

Προϊστάμενος τοῦ 2ου Γραφείου

*[Signature]*  
Α. Γαλακτός



(65)

H  
H' → 0.24

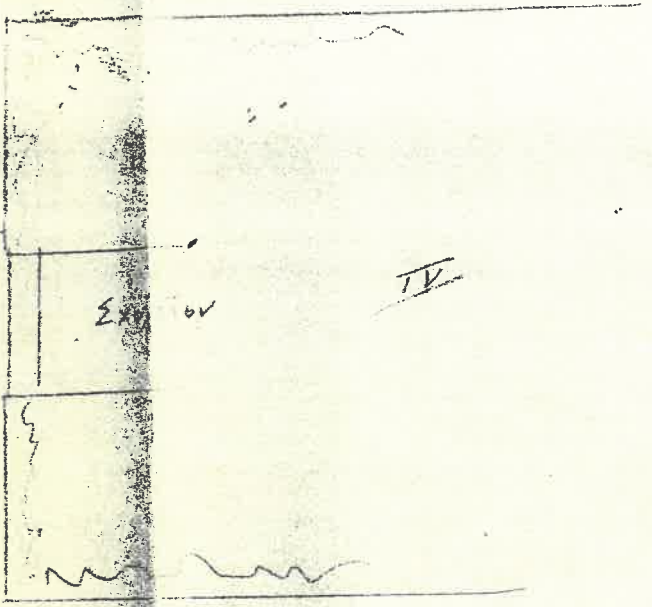
(31)

οικονομική  
Καρμώγ

20.00

24.75

A  
Op



IV

(28)

44.75

B

A

