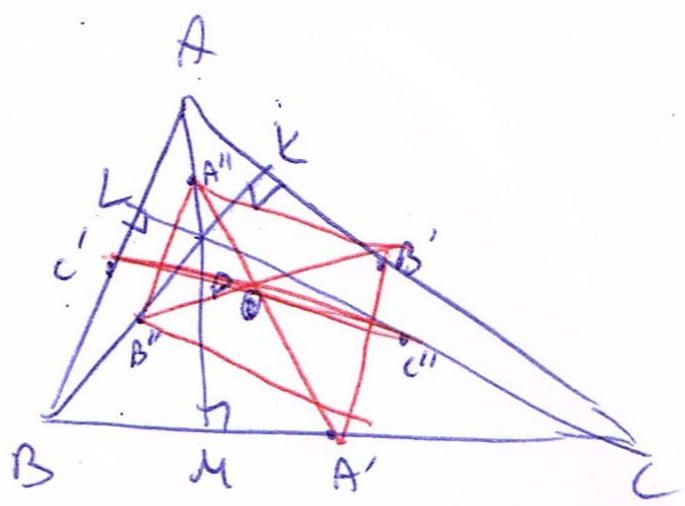


1.22
Σ



$A'B' = \frac{1}{2} AB$ $\triangle ABC$ ρ ρ ρ ρ $A'B''$
 $A''B'' = \frac{1}{2} A'B'$ $\triangle A'B'C'$ " " " " $A''B''$
 $A'B' \parallel AB$: ρ ρ ρ ρ ρ
 $A''B'' \parallel A'B'$
 $\triangle A''B''C''$ ρ ρ ρ ρ ρ
 $\triangle ADC$ ρ ρ ρ ρ ρ $A''B'$
 $A''B' \perp CD$
 $\angle CLB = 90^\circ = \angle B''A''B'$

(ציווי ששקובן מקבולו בהתאמה שולח לא 15)

\Leftarrow "A'B'A'B" אלקן

באלקן אלקמון שונים זה אזה ותזום

זה אזה \leftarrow "A'A" שונה ותזזה אג

"B'B" אזה אג

באלקן אג (אזה "A'A" אלקן

אלקן אג "A'A" שונה ותזזה אג "A'A".

ק) בסוף קדם האנו "A'B'A'B" האלקן אלקן

אמן אהא אהא שקטבו הא "A'A".

האנו אג "A'A" אלקן אג אהא אמן אהא אהא

שקטבו "A'A" אלקן אהא אהא אהא.

האזה אזה אג "A'A" ! "B'B" אהא אהא אהא

אזה אג (אזה אהא) אהא אהא "A'A", "B'B", "A'A"

אזה אג אהא אהא אהא אהא.