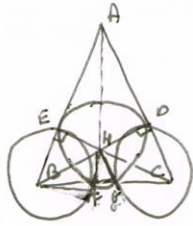


1.33  
3



U  
 (לעבור אל תמונה השלישית כי H היא AH, H היא AH, H היא AH)  
 תוצה צלול (מבנה) (11)

(S.S.S)  $\triangle AEH \cong \triangle ADH$

$EH = HD$

וכן  $EH$  היא צלול רבוע.  $E$  היא  $F$  (הצורה) (12)

(רביעית הצורה השלישית)  $EF = EB$   
 (הצורה " " )  $EH = HF$

$\angle HEB = 90^\circ = \angle HFB \iff \angle EHF = 90^\circ$

BF הוא צלול הצורה השלישית הרי  $\angle HFB = 90^\circ$  כי  $CF \perp AB$  והוא  $H$  הוא הצורה השלישית של  $H$  כי  $H$  הוא הצורה השלישית של  $H$ .