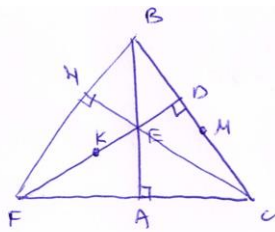


1.27
3



(AH סגור פירוקה/ עיגול 2) , $\sqrt{3}$ HKAD \Leftarrow

AH \parallel KM \Leftarrow

HA סגור פירוקה KM
(מרכז עגול)

$\triangle FBC$? פירוקה BA \perp FD

פירוקה CHN \perp BE פירוקה

. סגור HC \Leftarrow

AM = $\frac{1}{2}$ BC (פירוקה, עיגול)

HD = $\frac{1}{2}$ BC (מ"ס רגל)

AM = HD

HK = $\frac{1}{2}$ FE (" ")

AK = $\frac{1}{2}$ FE

AK = HK