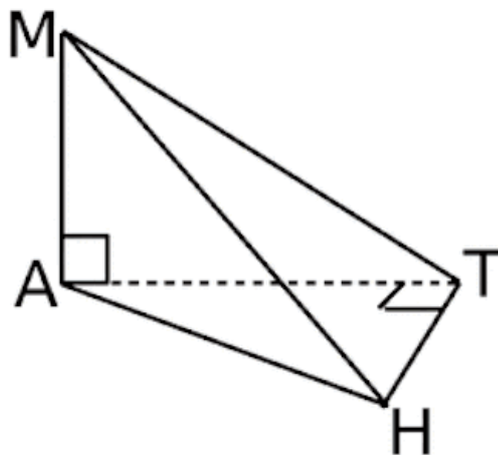


MATH est une pyramide telle que
 $MA = 3 \text{ cm}$; $AT = 4 \text{ cm}$
et $TH = 2 \text{ cm}$.

a. Reproduis et reporte
sur la représentation
en perspective cavalière
les longueurs connues.



b. Reproduis le patron
et écris les noms
des sommets de chaque triangle, code
les segments de même longueur et indique
les longueurs connues.

