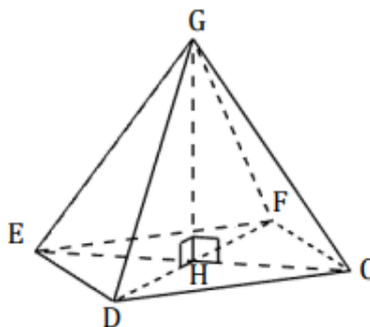


Exercice 207 : pyramide à base rectangulaire

Le dessin ci-contre représente une pyramide de sommet  $G$  et dont la base  $CDEF$  est un rectangle.  
Le volume de cette pyramide est-il supérieur à 20 L ?



$$ED = 30 \text{ cm}$$

$$DC = 40 \text{ cm}$$

$$GH = 55 \text{ cm}$$