

85 p.76 PYRAM

PYRAM est une pyramide de sommet P à base quadrilatère. L est le point tel que $\overrightarrow{LP} = 3\overrightarrow{LY}$, K est le point tel que $4\overrightarrow{KL} - \overrightarrow{KR} = \overrightarrow{0}$.

- a. Faire une figure.
- b. Montrer que les points K, P, Y et R sont coplanaires.