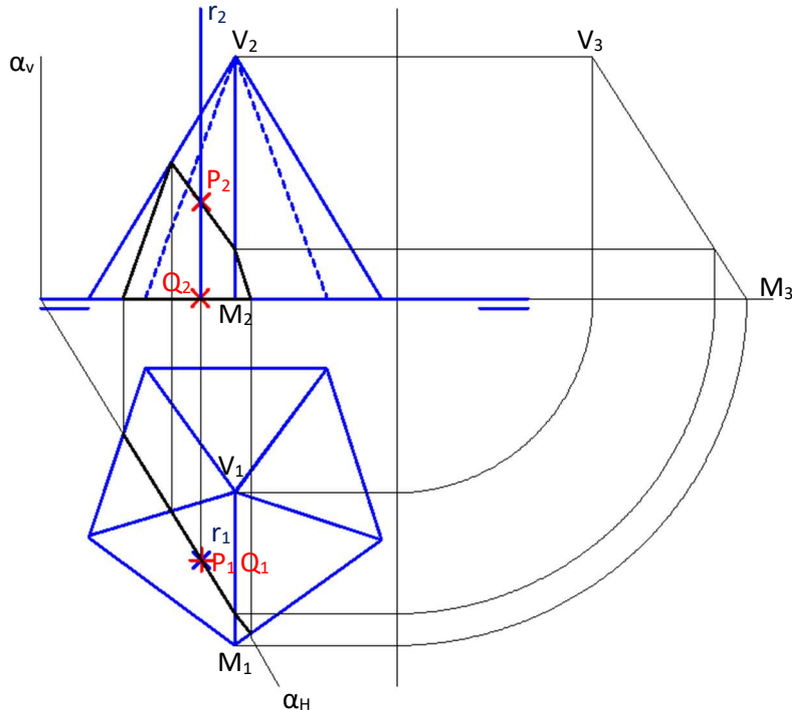




Encontrar los puntos P y Q de intersección de la recta "r" dada con la pirámide dada.

Método I : auxiliándonos de un plano auxiliar (proyectante) que contiene a la recta.  
Encontrar la sección recta que dicho plano produce a la pirámide, y sobre ella la intersección con la recta dada.



Método II: Mediante pertenencia conocida una planta P1 encontrar los posibles alzados correspondientes a puntos de la pirámide. Para ello nos auxiliamos de la recta AV contenida en la pirámide y que pasa por P

