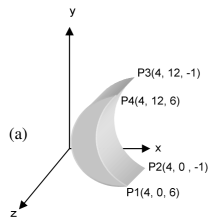
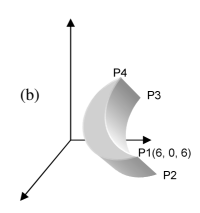
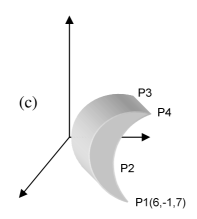
3. Qual são os passos para encontrar a matriz composição (3D) que deve ser aplicada para transformar o elemento de (a) para (b), de (a) para (c) e de (a) para (d).



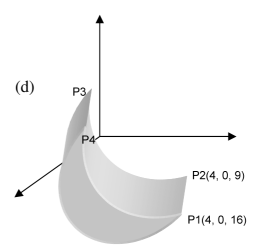
Arestas P1P2 e P3P4 // planos XZ e YZ Arestas P1P4 e P2P3 // plano XY



Ângulo formado entre o plano XY e a aresta P2P3 é de 60°



Arestas P1P2 e P3P4 // plano XZ Ângulo formado entre o plano YZ e a aresta P1P2 é de 135º



Ângulo formado entre o plano YZ e a aresta P3P4 é de 60º