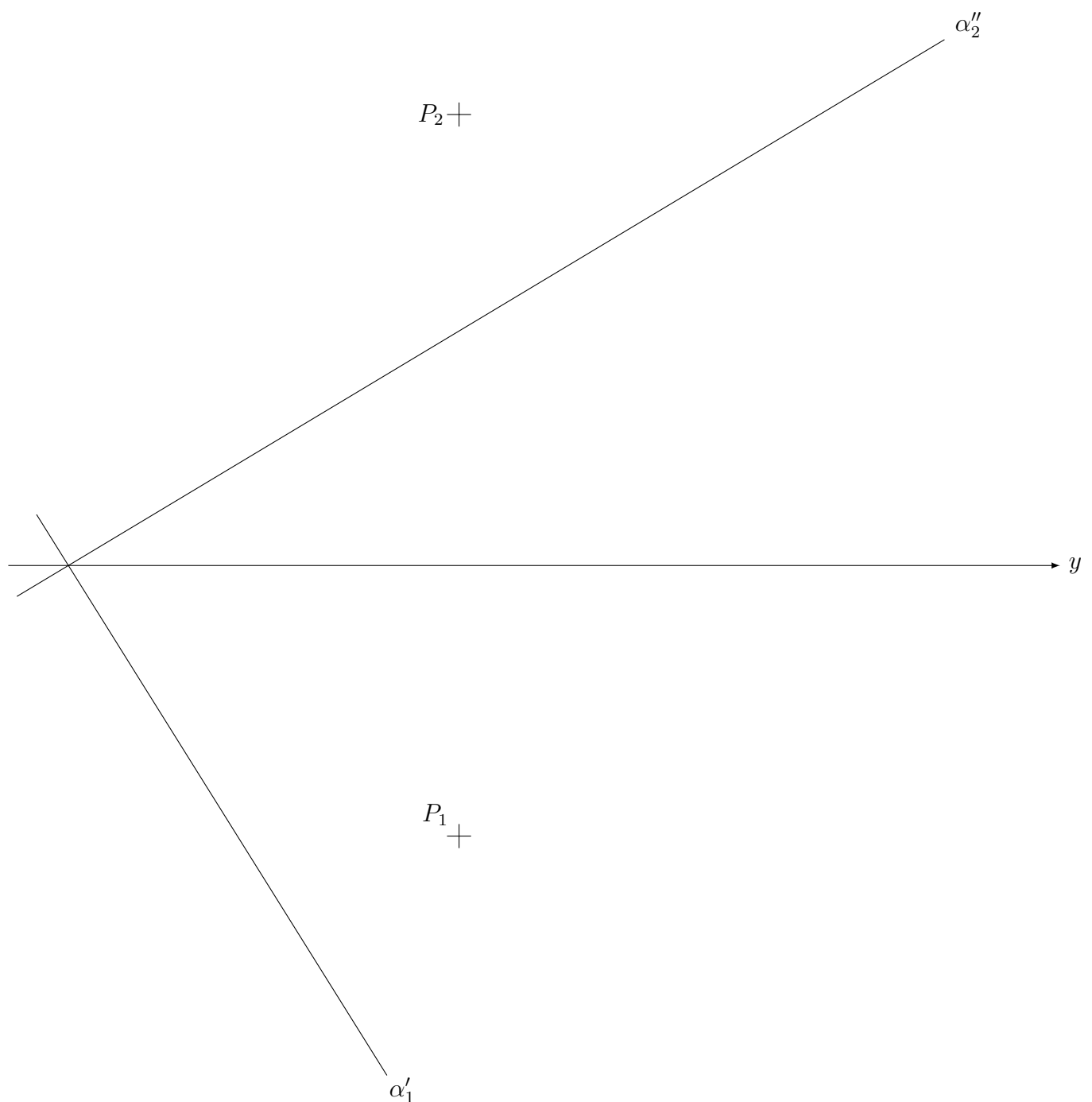


Exemple 6.3.1

On considère un point P et un plan α défini par ses traces.

Construire la vraie grandeur de la distance de P à α .



Exemple 6.4.1

On donne un plan α défini par ses traces et une droite g ($g \notin \alpha$).
Construire les traces du plan β contenant g et perpendiculaire à α .

