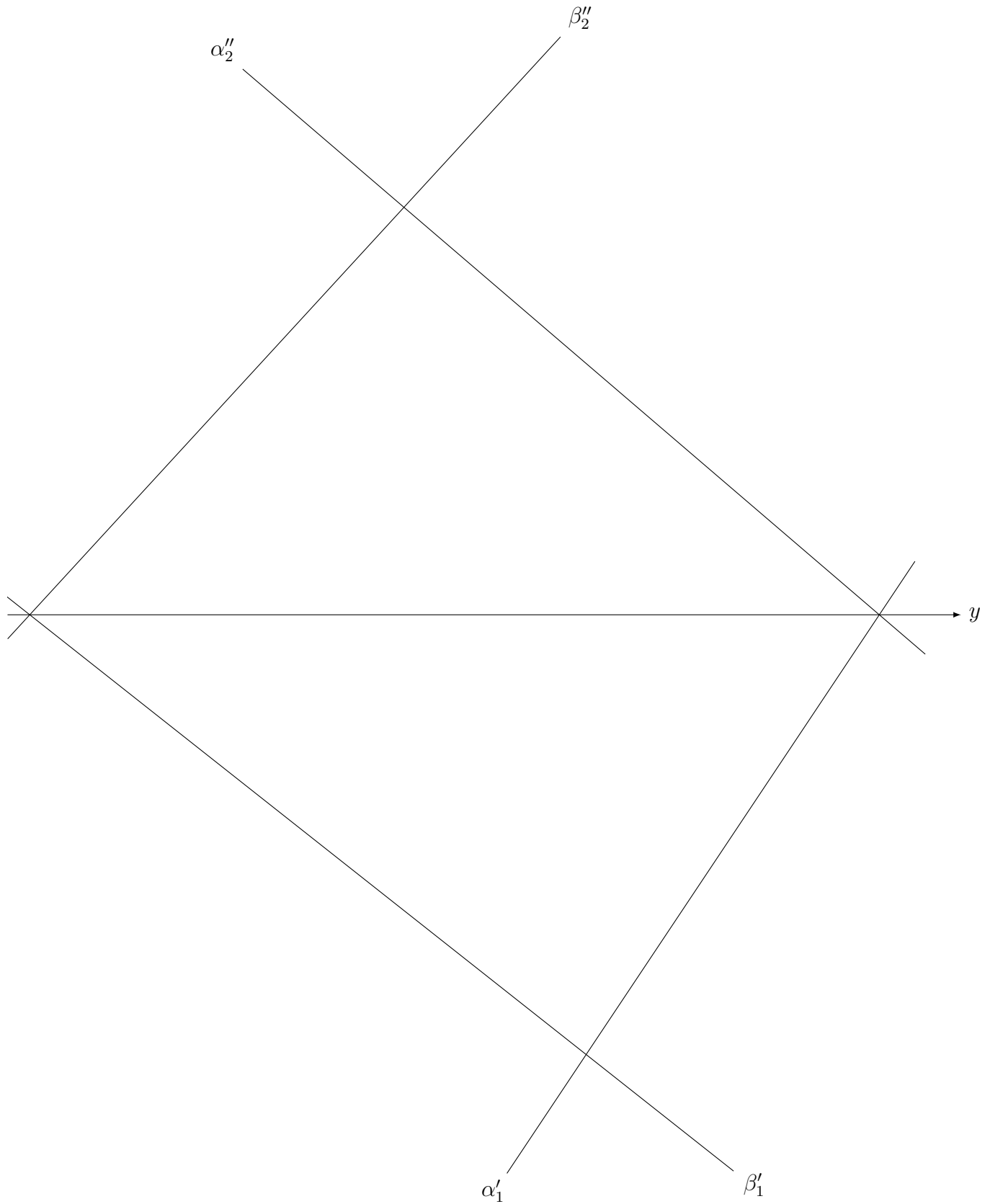


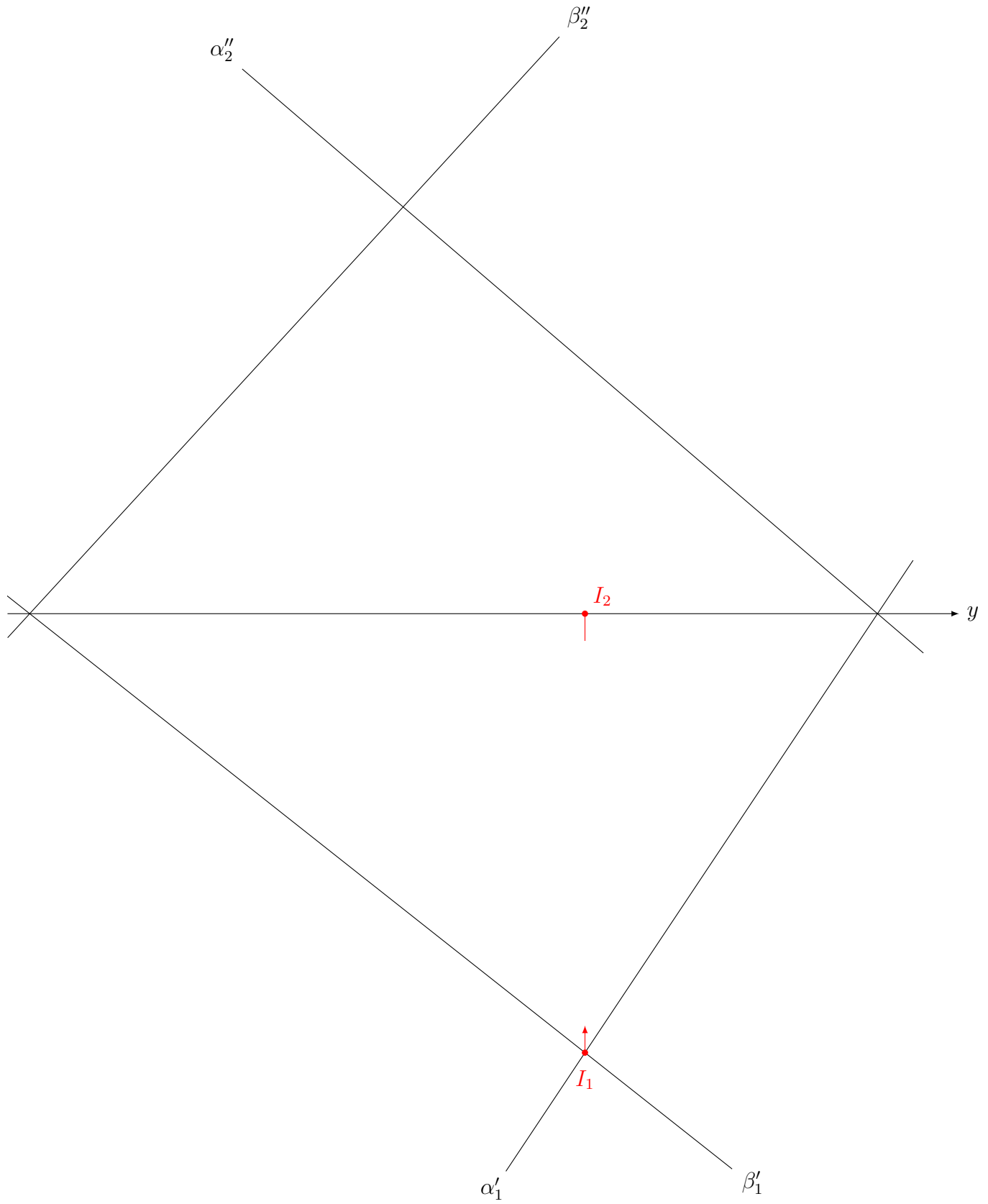
Exemple 5.4.1

Soient α et β deux plans sécants définis par leurs traces.

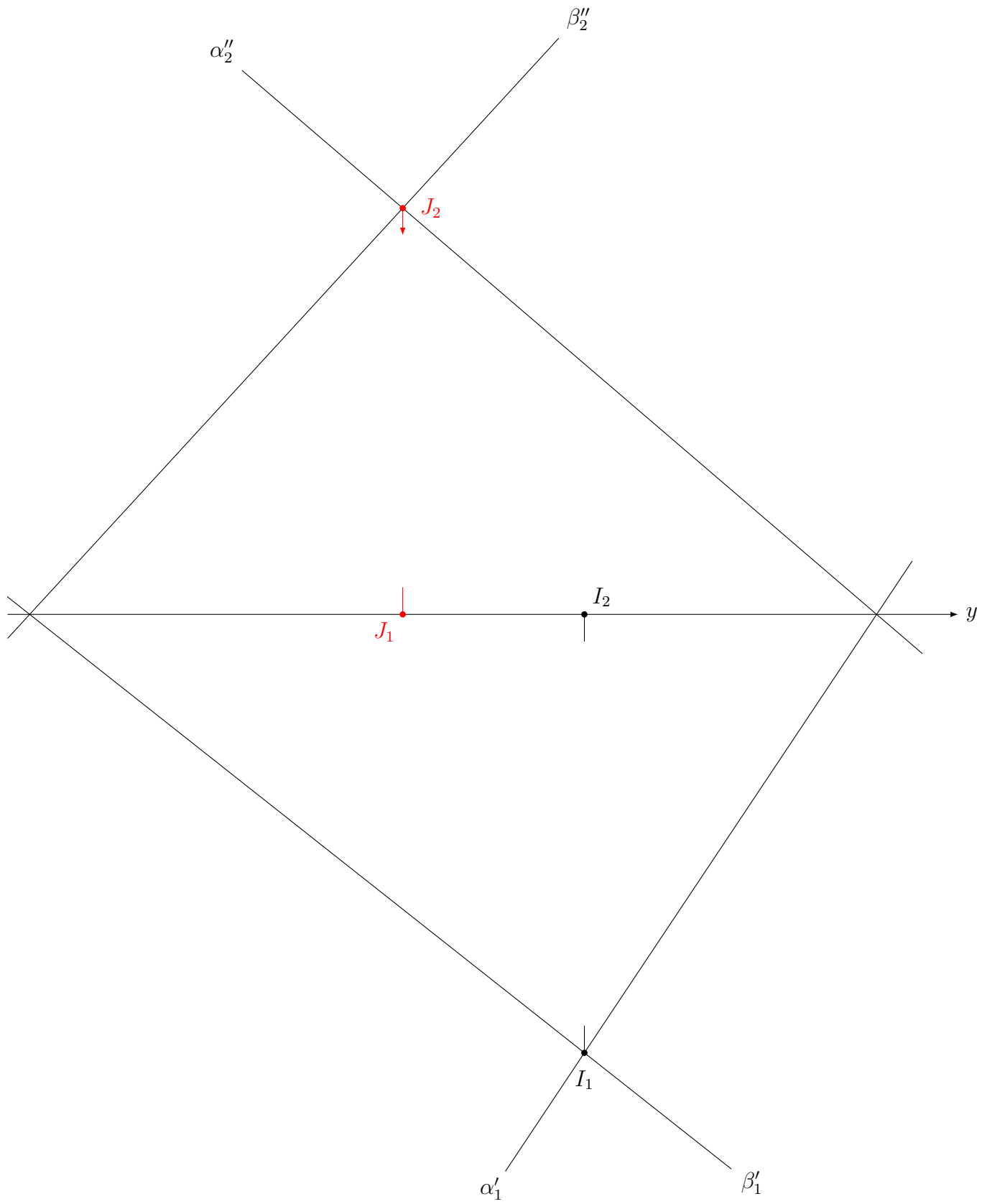
Construire la droite d'intersection i de ces deux plans.



Les premières traces α' et β' sont coplanaires. Elles se coupent en I . Ce point I est un point de la droite d'intersection i des deux plans.



Les deuxièmes traces α'' et β'' sont coplanaires. Elles se coupent en J . Ce point J est un point de la droite d'intersection i des deux plans.



La droite d'intersection i passe par les deux points I et J .

