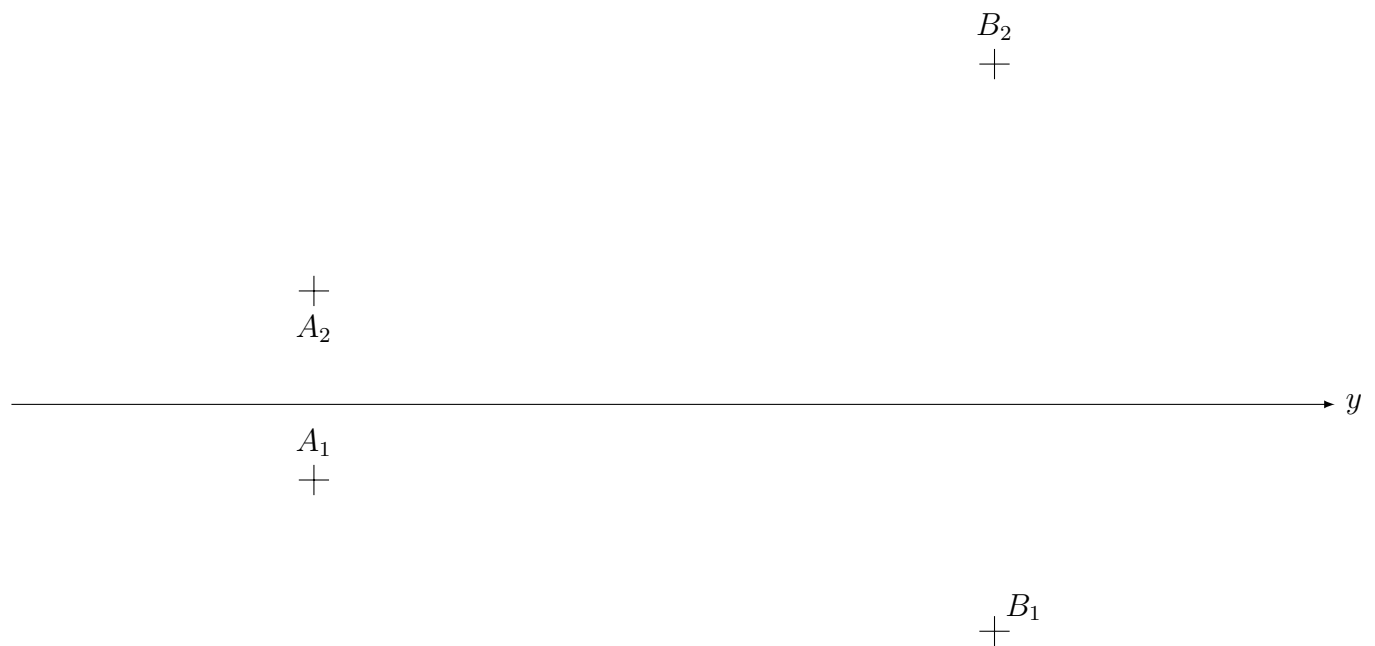


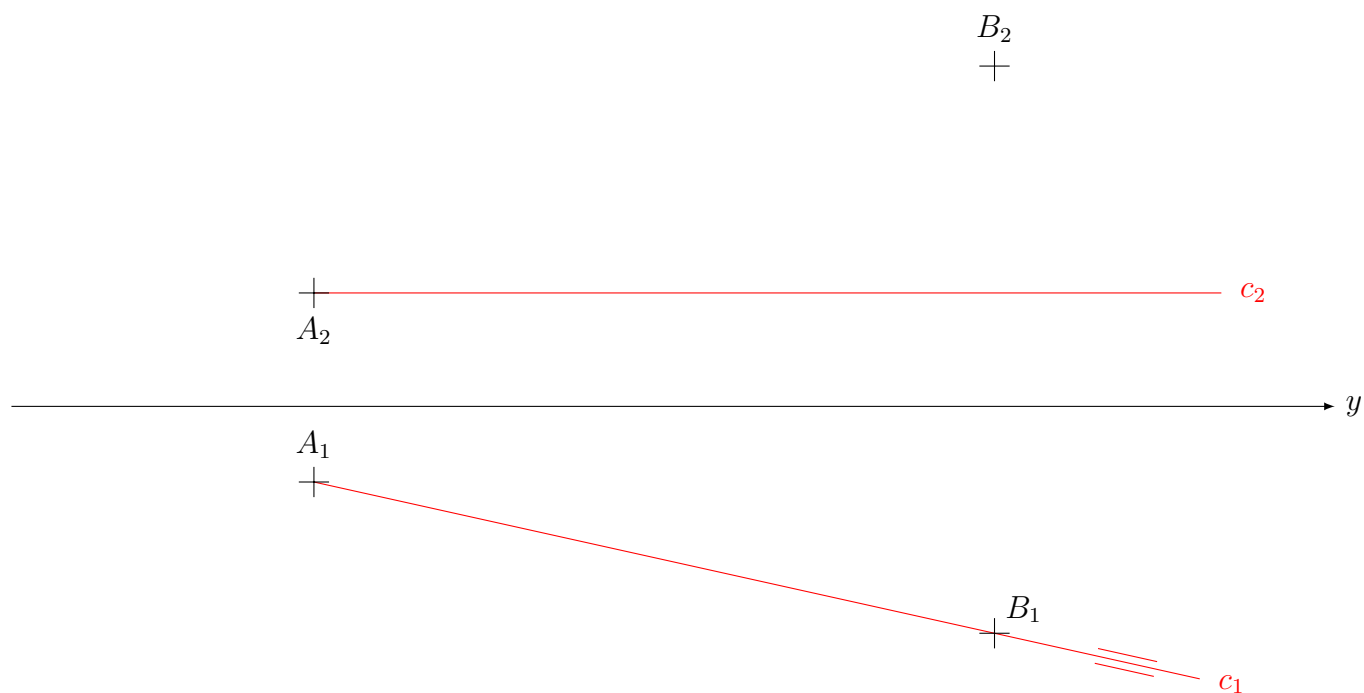
Exemple 2.1.1

On cherche à construire la vraie grandeur d'un segment AB donné par les deux premières projections des points A et B . Nous allons utiliser un rabattement relatif du premier projetant de AB .



La charnière du rabattement est la droite c , parallèle à A_1B_1 et passant par A .

C'est l'intersection du premier plan projetant de AB avec le plan parallèle à π_1 passant par A . La deuxième projection de c , c_2 , est parallèle à la ligne de terre (c est une droite horizontale).



On construit le rabattement relatif du premier projetant de AB sur le plan horizontal passant par A .

