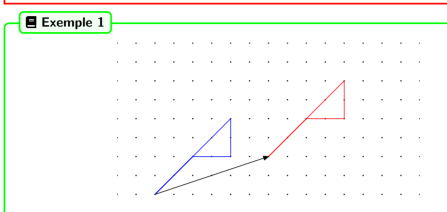
Chapitre 13: Translations et rotations

Définition 1

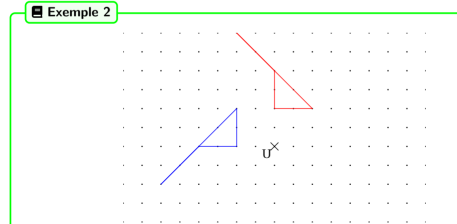
Une translation est le déplacement d'une figure sans déformation. On peut voir ça comme un glissement.



On obtient la figure rouge en réalisant une translation de la figure bleue suivant la flêche noire.

□ Définition 2

Quand on fait tourner une figure autour d'un point d'un certain angle sans la déformation, on applique une rotation de centre ce point.



On obtient la figure rouge en réalisant une rotation de 90 degré dans le sens horaire de la figure bleue de centre le point U.