

Il faut connaître le O ,
la mesure de et le
..... de rotation.

Remarque : Le sens correspond
au sens des aiguilles d'une montre.

On fait
..... la figure

la

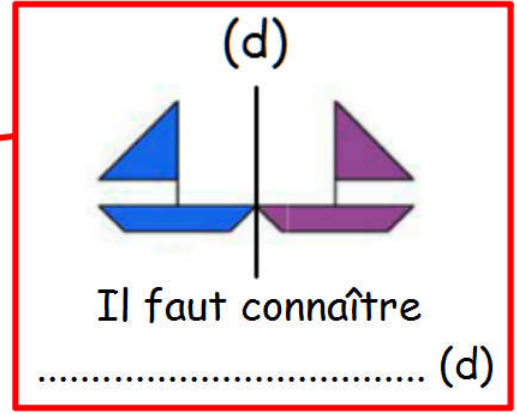
On fait
.....

la
.....

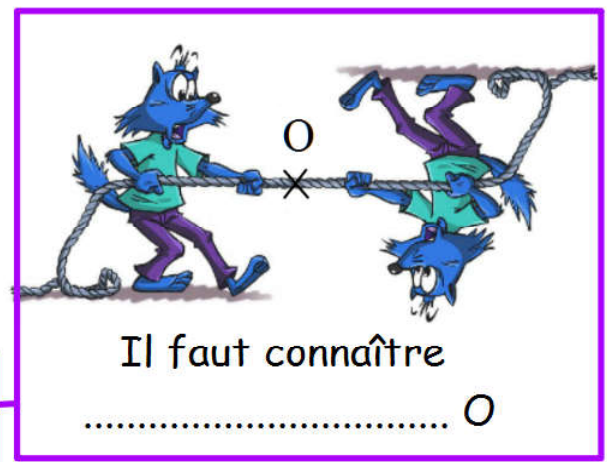
Les transformations
géométriques qui conservent
la figure du départ

la

On fait
..... la figure

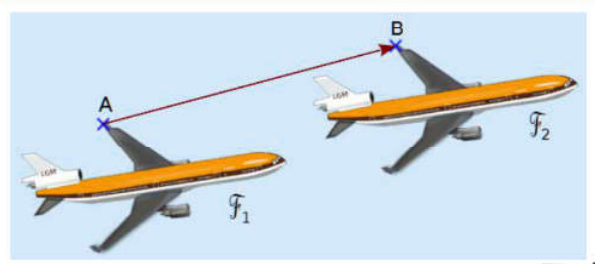


Il faut connaître
..... (d)



Il faut connaître
..... O

Remarque : Une symétrie centrale
correspond à une de 180° .



il faut connaître AB
c'est-à-dire le glissement qui
transforme A en B

On fait
.....