

d'après perso.orange.fr/gerard.cissa/

Sur la figure ci-dessous, O est un point du segment $[BC]$ et O' est son image par une certaine translation.

I est un point du segment $[AC]$ et I' est son image par cette même translation.

Construis l'image du triangle ABC par cette translation.

On conseille de construire d'abord les images des droites (BC) et (AC) et d'en déduire l'image de C .

