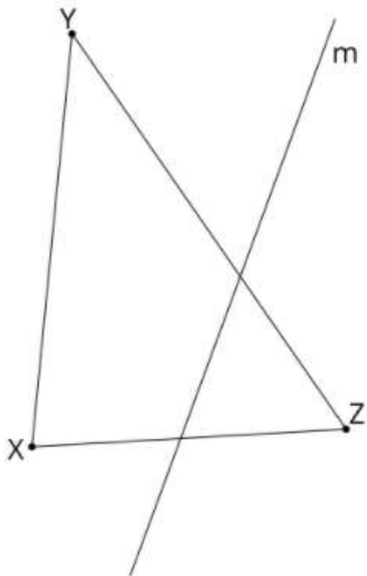
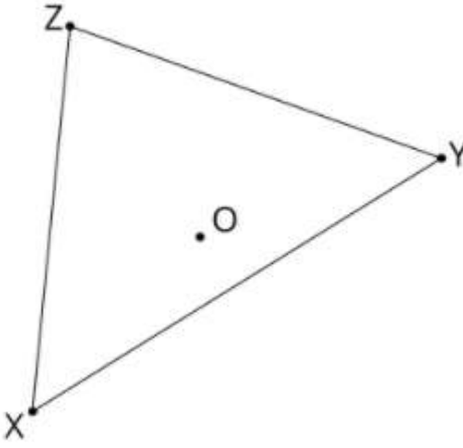
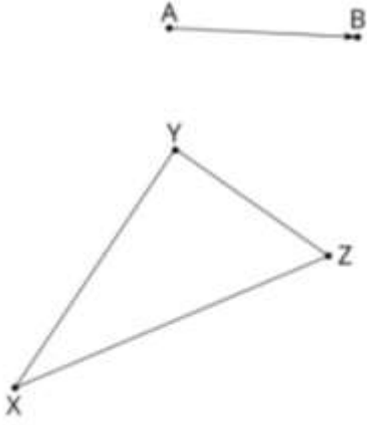
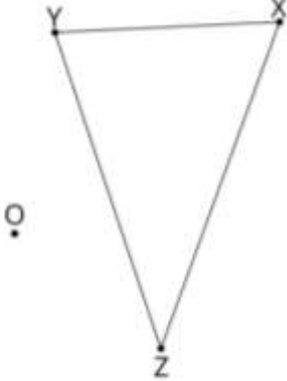


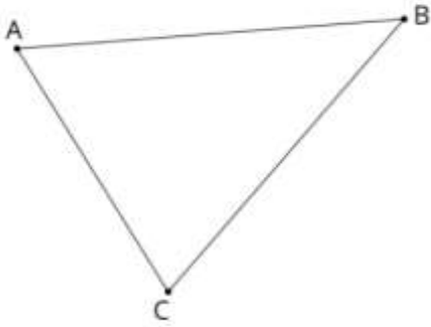
Nom :	MATH CHAP 2 : TRANSFORMATIONS DU PLAN <i>Exercice supplémentaires</i>
Prénom :	
2 COM F (Madame Di Venti)	<u>Objectif</u> : Je m'exerce à construire avec soin et précision

Construis l'image des figures suivantes par la transformation demandée.
Travaille au crayon et utilise les outils adéquats (équerre aristo et compas). Si tu as des difficultés, réfère-toi à la synthèse que l'on a rédigée ensemble.

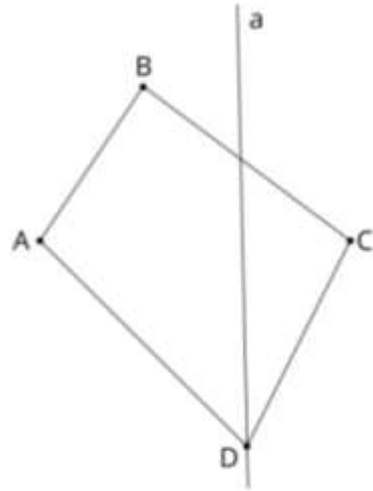
BON TRAVAIL !

<p>1) $S_m(XYZ) = X'Y'Z'$</p> 	<p>2) $S_o(XYZ) = X'Y'Z'$</p> 
<p>3) $t_{AB}(XYZ) = X'Y'Z'$</p> 	<p>4) $r_{O,+60^\circ}(XYZ) = X'Y'Z'$</p> 

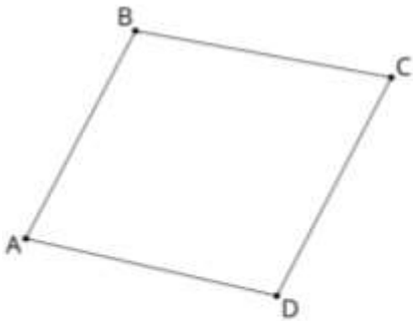
5) $r_{C,-45^\circ}(ABC) = A'B'C'$



6) $S_a(ABCD) = A'B'C'D'$



7) $r_{C,+60^\circ}(ABCD) = A'B'C'D'$



8) $S_c(ABCD) = A'B'C'D'$

