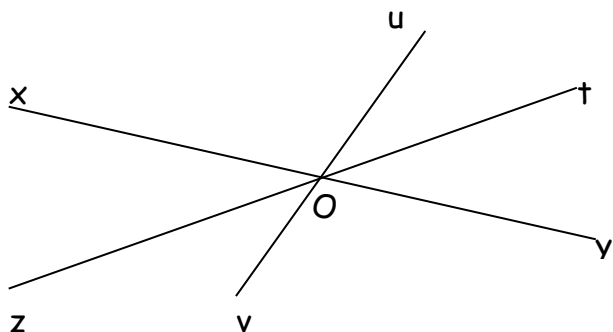
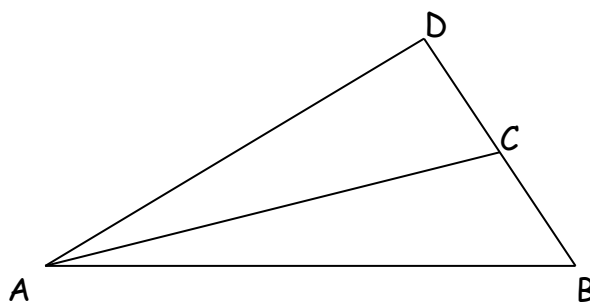


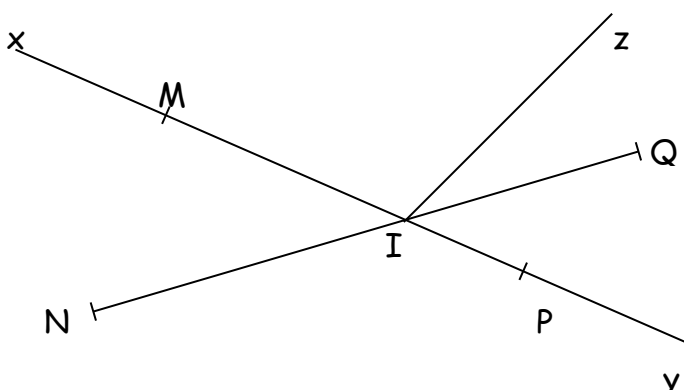
EXERCICE 1 →

- Marquer en **bleu** l'angle \widehat{ADC} .
- Marquer en **rouge** l'angle \widehat{BAC} .
- Marquer en **vert** l'angle \widehat{DBA} .
- Marquer en **noir** l'angle \widehat{CAD} .



← EXERCICE 2

- Marquer en **bleu** l'angle \widehat{vOy} .
- Marquer en **rouge** l'angle \widehat{uOt} .
- Marquer en **vert** l'angle \widehat{yOz} .
- Marquer en **noir** l'angle \widehat{xOt} .

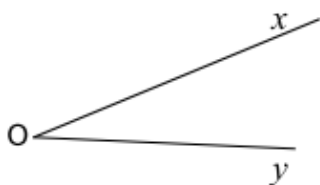


EXERCICE 3 →

- Marquer en **bleu** l'angle \widehat{MIz} .
- Marquer en **rouge** l'angle \widehat{QIy} .
- Marquer en **vert** l'angle \widehat{zIN} .
- Marquer en **noir** l'angle \widehat{xPQ} .

EXERCICE 4 →

a. Reproduis l'angle \widehat{xOy} ci-dessous sur du papier calque.



b. À l'aide du gabarit ainsi réalisé, indique si les angles ci-dessous ont une mesure inférieure, supérieure ou égale à celle de l'angle \widehat{xOy} .

