

Nom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

## RÉVISION: Quiz 1 du module 4: Les angles

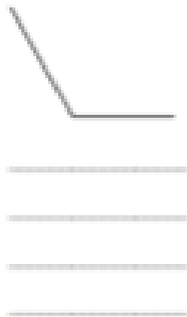
Utilisez une autre feuille de papier si nécessaire.

- Estime** la grandeur de chaque angle.
  - Mesure** l'angle à l'aide d'un rapporteur.
  - Indique si l'angle est **aigu, obtus, droit ou plat**.

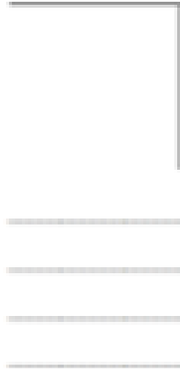
a)



b)



c)



d)



- Trace un angle entre  $45^\circ$  et  $90^\circ$  à l'aide d'une règle.  
Mesure ton angle à l'aide d'un rapporteur.  
Indique la mesure de l'angle sur ton dessin.

- Utilise une règle et un rapporteur.  
Trace un angle pour chaque mesure et inscris la mesure sur ton dessin.

a)  $140^\circ$

b)  $240^\circ$

c)  $340^\circ$

d)  $40^\circ$

- Utilise un rapporteur. Trace un angle de  $70^\circ$  et inscris sa mesure sur ton dessin.
  - N'utilise pas de rapporteur. Trace un angle qui a  $90^\circ$  de plus que ton angle en a).  
Indique sa mesure.
  - Vérifie ton angle en b) à l'aide d'un rapporteur.  
À quel point ton dessin est-il précis?