Nom:Date:
RÉVISION: Quiz 1 du module 4: Les angles
Utilisez une autre feuille de papier si necessaire.
TE DONSES
1. a) Estime la grandeur de chaque angle.
b) Mesure l'angle à l'aide d'un rapporteur.
c) Indique si l'angle est aigu, obtus, droit ou plat.
2-26- 2
\$60
a) b) 90° c) d) -70°
10000
78
1000 180
Estime: 180° (?) = 90° 200°
Mesure: 180° 120° 90° 290°
Sorte: plat obtus droit rentrant
pier Golds ender
2. Trace un angle entre 45° et 90° à l'aide d'une règle.
Mesure ton angle à l'aide d'un rapporteur.
Indique la mesure de l'angle sur ton dessin.
CIO
80
3. Utilise une règle et un rapporteur.
Trace un angle pour chaque mesure et inscris la mesure sur ton dessin
a) 140° b) 240° 120°
360° c) 340°
200 240 ( 2000
340
The state of the s
4. a) Utilise un rapporteur. Trace un angle de 70° et inscris sa mesure sur ton dessin.
b) N'utilise pas de rapporteur. Trace un angle qui a 90° de plus que ton angle en a).
indique sa mesure.
c) <u>Vérifie ton angle en b)</u> à l'aide d'un rapporteur.
À quel point ton dessin est-il précis?
C'est exactement 90° 100
COI CAUGETTO
100.