

Prénom :

NOM :



Évaluation de GÉOMÉTRIE CM1 : Période 1

CORRECTION

GEOM 1 : Utiliser le vocabulaire géométrique approprié dans le contexte d'apprentissage des notions correspondantes

1. Entoure la bonne réponse :

1. Comment va-t-on noter une droite ? :

☒ a. (d)

☐ b. [d]

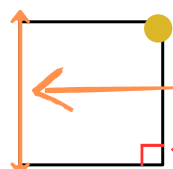
☐ c. [d)

2. Comment va-t-on noter un segment ? :

☐ a. (AB)

☒ b. [AB]

☐ c. [AB)



3. Ceci est un :

☒ a. sommet

☐ b. côté

☐ c. angle

4. Ceci est un :

☐ a. sommet

☒ b. côté

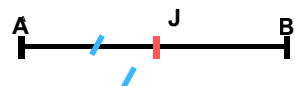
☐ c. angle

5. Ceci est un :

☐ a. sommet

☐ b. côté

☒ c. angle

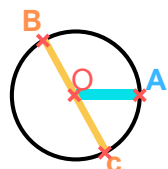


6. J est le de [AB] :

☐ a. centre

☐ b. trait

☒ c. milieu



7. O est le :

☐ a. rayon du cercle

☐ b. diamètre du cercle

☒ c. centre du cercle

8. [OA] est le :

☒ a. rayon du cercle

☐ b. diamètre du cercle

☐ c. centre du cercle

9. [BC] est le :

☐ a. rayon du cercle

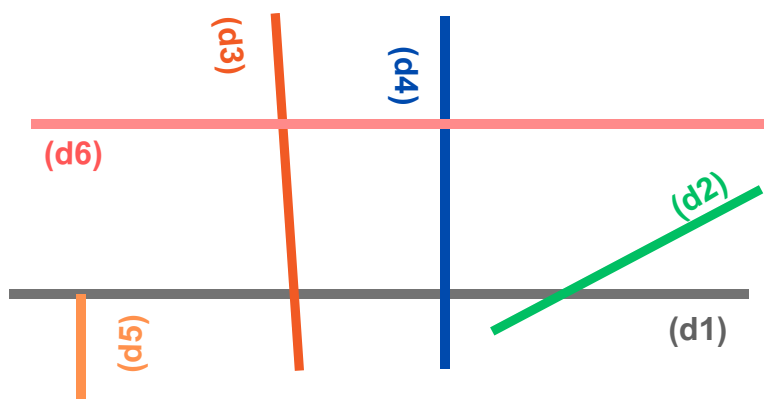
☒ b. diamètre du cercle

☐ c. centre du cercle

GEOM 4 : Reconnaître et utiliser la notion de perpendicularité

GEOM 5 : Reconnaître et utiliser la notion de parallélisme

2. Coche la bonne réponse :



(d1) et (d2) sont perpendiculaires	<input checked="" type="radio"/> V <input type="radio"/> F
(d1) est perpendiculaire à (d4)	<input type="radio"/> V <input type="radio"/> F
(d1) et (d5) sont perpendiculaires	<input type="radio"/> V <input type="radio"/> F
(d3) et (d4) sont parallèles	<input checked="" type="radio"/> V <input type="radio"/> F
(d1) est parallèle à (d6)	<input type="radio"/> V <input type="radio"/> F
(d1) est perpendiculaire à (d3)	<input checked="" type="radio"/> V <input type="radio"/> F

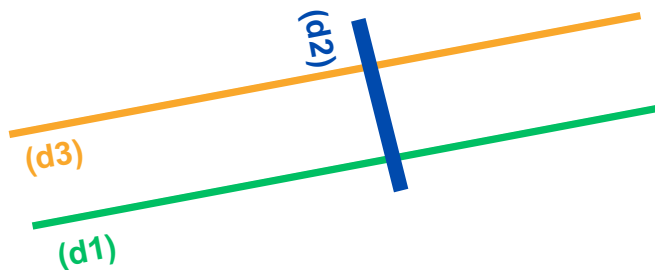
3.

- a. Trace une droite (d1).
- b. Place les points A et B sur (d1).
- c. Trace la droite (d2) perpendiculaire à (d1) passant par A.
- d. Trace la droite (d3) perpendiculaire à (d1) passant par B.

À vérifier avec l'équerre selon le tracé des élèves

4. : Reproduis cette figure et marque les angles droits. (avec une équerre)

(d1) et (d3)
sont parallèles.



À vérifier avec l'équerre selon le tracé des élèves



Pense à te relire !

