



Géométrie :

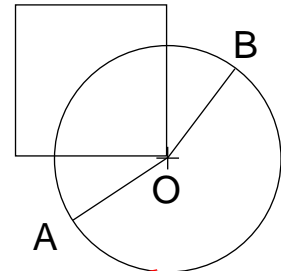
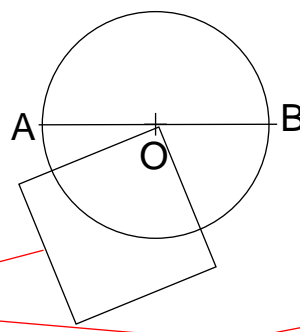
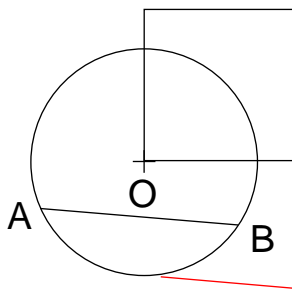
Décrire et reproduire une figure

Evaluation

Correction

Evaluation des compétences	A	EA	NA
Connaître le matériel et le vocabulaire utilisé pour réaliser un programme de construction.			
Réaliser un programme de construction.			

1 Relis chaque figure à son programme de construction.

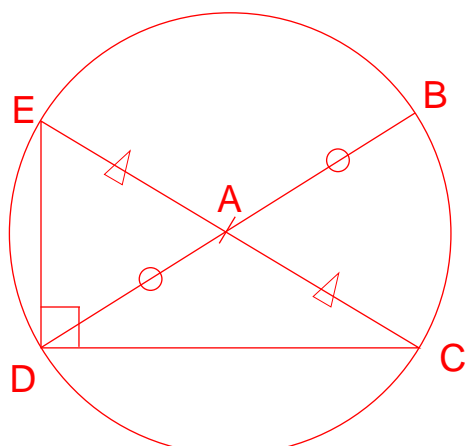


Trace le cercle de centre O puis trace son diamètre [AB].
Trace un carré dont l'un des sommets est O.

Trace le cercle de centre O.
Place deux points A et B sur le cercle non alignés avec O.
Trace les rayons [OA] et [OB].
Trace un carré dont l'un des sommets est O.

Trace le cercle de centre O puis trace un carré dont l'un des sommets est O.
Place deux points A et B sur le cercle non alignés avec O.
Trace la corde [AB].

2 Suis le programme de construction suivant. Fais d'abord une figure à main levée au brouillon. N'oublie pas de coder ta figure au fur et à mesure.



Trace un triangle DCE rectangle en D tel que $DC = 5 \text{ cm}$ et $DE = 3 \text{ cm}$.
Place le point A, milieu de [EC].
Trace le cercle de centre A et de rayon AD.
Trace le diamètre [DB] du cercle de centre A.

Cite le matériel que tu vas utiliser : une règle, le compas et l'équerre.

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

- [Décrire et reproduire une figure - Évaluation de géométrie : 5ème Harmos](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures](#)

- [Construire une figure à partir d'un programme de construction - Évaluation, bilan : 5ème Harmos](#)
- [Reproduction de figures sur quadrillage - Examen Evaluation : 5ème Harmos](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Cercle et disque - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Côté, sommet, angle - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Point, droite et segment - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Polygones - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Quadrilatères - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : [5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures](#)

- [Leçons 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures](#)
- [Exercices 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures](#)
- [Evaluations / compétences 5eme Harmos 5P Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures](#)