

Géométrie:

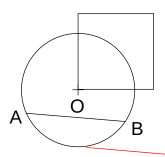
Décrire et reproduire une figure

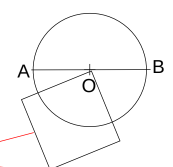
Evaluation

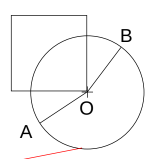
Correction

Evaluation des compétences	Α	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].

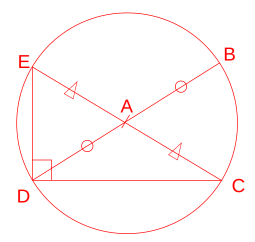
Trace un carré dont l'un des sommets est O.

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 cm et DE = 3 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 CE2 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 pour le ce2

Découvrez d'autres évaluations en : CE2 Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures

- Construire une figure à partir d'un programme de construction au Ce2 Évaluation, bilan
- Reproduction de figures sur quadrillage Ce2 Evaluation

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Cercle et disque PDF à imprimer
- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Côté, sommet, angle PDF à imprimer
- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Géométrie plane PDF à imprimer
- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Point, droite et segment PDF à imprimer
- Evaluations CE2 Mathématiques : Géométrie Polygones PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CE2 Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures

- Leçons CE2 Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures
- Exercices CE2 Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures
- Evaluations / compétences CE2 Mathématiques : Géométrie Reproduire des figures