

# Evaluation progressive mathématiques

## CORRECTION

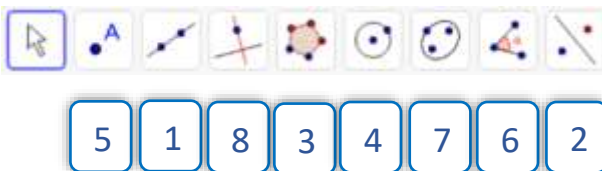


### Espace et géométrie

#### EG16. Utiliser un logiciel de géométrie (GeoGebra).



Indique à quelle fonction correspond chaque icône de la barre d'outils.



1. Construire une droite.
2. Construire le symétrique.
3. Construire un polygone.
4. Construire un cercle.
5. Construire un point.
6. Construire un angle.
7. Construire une ellipse.
8. Construire une droite perpendiculaire.

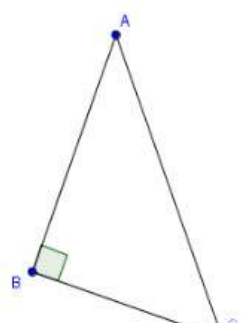
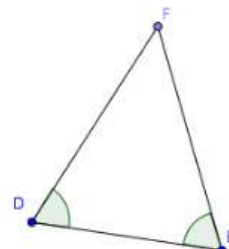
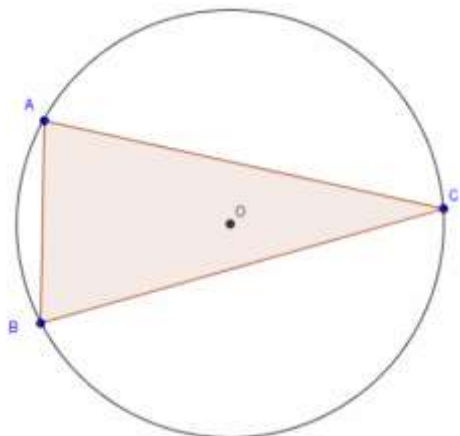
Bravo tu as réussi !



Ou revois ta leçon



Quels outils ont été utilisés pour construire chaque figure ? Entourez leurs icônes.



Bravo tu as réussi !



Ou revois ta leçon

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

- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Initiation à la programmation - PDF à imprimer](#)

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

- [Utiliser un logiciel de géométrie \(GeoGebra\) - Examen Evaluation progressive : Primaire 5](#)

Découvrez d'autres évaluations en : [Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Initiation à la programmation](#)

- [Lire et programmer des déplacements \(Scratch\) - Examen Evaluation progressive : Primaire 5](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Agrandissement, réduction - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Cercle et disque - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Droites parallèles - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Droites perpendiculaires - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations par compétence Primaire 5 Mathématiques : Géométrie Polygones - PDF à imprimer](#)