

Compétence 1 : Maîtrise de la langue française**C.1.1 : Lire**

- Repérer des informations dans un texte
- Utiliser ses capacités de raisonnement et ses connaissances sur la langue

C.1.2 : Écrire

- Rédiger un texte bref, cohérent et ponctué, en réponse à une question.

C.1.3 : Dire

- Formuler un propos simple (Savoir transcrire à l'oral un langage codé- figure géométrique)

Compétence 3 : Les principaux éléments de mathématiques et la culture scientifique et technologique**C.3.1 Pratiquer une démarche scientifique, résoudre des problèmes**

- Rechercher, extraire et organiser l'information utile (Décoder une figure)
- Appliquer des consignes (Suivre un protocole de construction)

C.3.2. Savoir utiliser des connaissances et des compétences mathématiques

- En géométrie :
 - Effectuer des constructions simples en utilisant des outils, des définitions, des propriétés.
 - Utiliser les propriétés d'une figure
- Grandeurs et mesures :
 - Mesurer une distance, calculer une longueur

Compétence 4 : La maîtrise des techniques usuelles de l'information et de la communication**C.4.1 S'approprier un environnement informatique de travail**

- Utiliser les logiciels et les services à disposition
(Savoir s'identifier sur un réseau, savoir accéder aux logiciels et aux documents disponibles sur son espace de travail)

Compétence 5 : Les compétences sociales et civiques**C.6.2 Avoir un comportement responsable**

- Respecter des comportements favorables à sa sécurité

Compétence 7 : L'autonomie et l'initiative**C.7.2. Être capable de mobiliser ses ressources intellectuelles**

- Être autonome dans son travail (Organiser son travail en classe : gérer le temps de réalisation d'une activité, solliciter l'aide de l'enseignant au moment opportun)