

AIDE PEDAGOGIQUE

Domaine : Grandeurs et mesures

Objectifs : Vérifier qu'un angle est droit, aigu ou obtus en utilisant l'équerre ou un gabarit.

Capacités :

- Reproduire des figures à partir d'un modèle.
- Reconnaître, décrire et nommer des figures géométriques.
- Reproduire une figure à partir d'un gabarit.

Pré-requis :

- Savoir utiliser des instruments pour réaliser des tracés.
- Percevoir et reconnaître l'angle droit.

Difficultés possibles :

- Manquer de précision dans le tracé.
- Manquer de précision dans la phase de découpage.
- Manipuler finement les gabarits.

Aides possibles (après un temps de recherche personnel puis en groupe) :

- Proposer des disques partiellement remplis.
- Donner les gabarits prédécoupés.
- Donner une trame de recherche de solution.

Prolongements possibles :

- Utiliser l'équerre pour vérifier qu'un angle est droit, aigu ou obtus.
- Donner d'autres gabarits d'angles.