

- ▶ Échanger
- Publier des travaux d'élèves
- Travailler en collaboration
- Mettre à disposition des ressources**
- Informer

- ▶ Produire ensemble
- Partager des idées
- ▶ Être acteur de son apprentissage**
- Acquérir des méthodes de travail
- Constituer une base commune d'information
- Accéder à des outils
- Promouvoir et dynamiser les activités de l'établissement

Les ressources en ligne en mathématiques sont très nombreuses et peuvent être utilisées avec facilité dans le cadre d'une séance d'exercices sur ordinateur, d'une remise à niveau ou d'un travail en autonomie.

Préparation

Dans un contexte de travail de groupe ou de remédiation, le professeur crée des liens hypertextes vers les ressources qu'il a repérées sur des exerciceurs ou des banques de ressources.

Ces ressources sont conformes aux objectifs que le professeur s'est fixé.

Utilisation

Les élèves se connectent à l'espace numérique de travail et ont ainsi un accès direct aux activités proposées.

Les ressources peuvent être utilisées dans le cadre d'une séance en classe, au CDI ou depuis l'extérieur de l'établissement.

Avec certains exerciceurs le professeur peut suivre les progressions, les difficultés des élèves...

Les apports de l'ENT

■ Favoriser l'autonomie de l'élève en classe :

- tous ces liens vers les ressources repérées par le professeur sont centralisés à un seul endroit ce qui fait gagner du temps dans leur mise en œuvre dans le cadre de la classe ;
- ce service favorise l'autonomie de l'élève par une individualisation possible des apprentissages et l'auto-évaluation.

■ Favoriser le travail personnel :

- le fait que ces ressources aient été choisies par le professeur est un gage d'adéquation au travail réalisé en classe pour l'élève et ses parents ;
- la disponibilité des ressources sur l'espace numérique de travail permet aux élèves de les retrouver en dehors de la classe et ceci durablement.

■ Aider le professeur qui peut ainsi :

- mettre facilement à disposition des liens vers les ressources au fur et à mesure des leçons et des difficultés rencontrées par les élèves.

