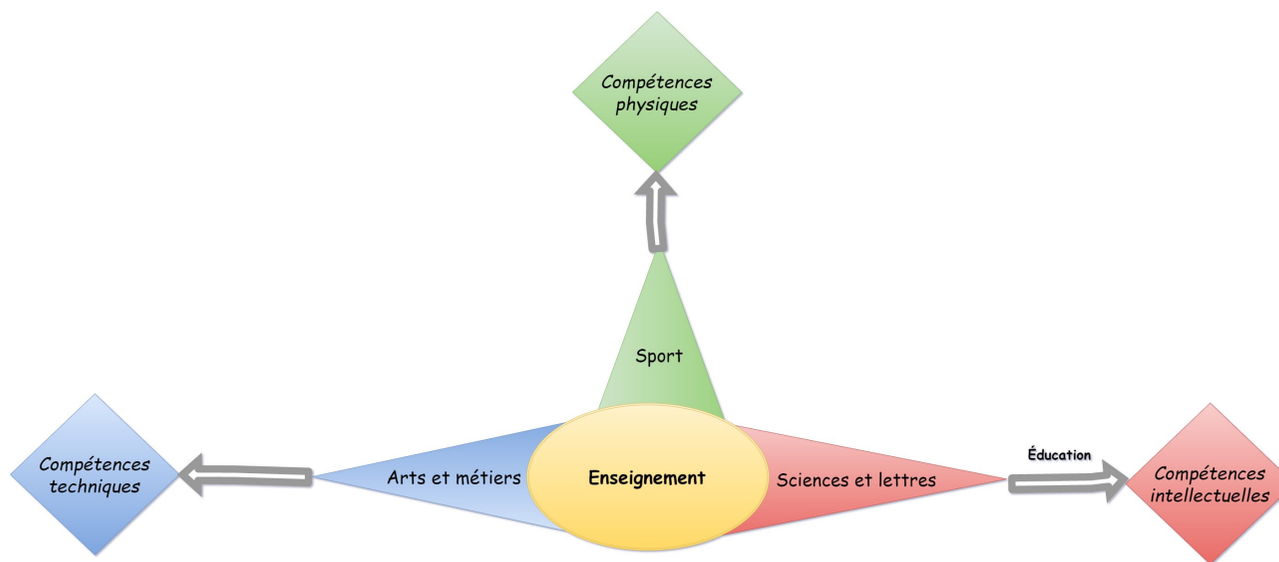


Le concept d'enseignement

Définition des concepts :

- **Éducation** : développement des compétences intellectuelles, physiques ou techniques par l'apprentissage.
- **Enseignement** : action de transmettre à l'apprenti une connaissance, un savoir-faire ou un savoir-être dans une discipline académique donnée.
- **Discipline académique** : branche du savoir communautaire elle-même subdivisée en diverses branches contenant trois ressources (connaissance, savoir-faire et savoir-être) qui sont enseignées par une personne de cet communauté.
- **Savoir** : ensemble des disciplines académiques.
- **Compétence** : maîtrise d'une branche d'une discipline académique permettant l'exercice d'une activité intellectuel, physique ou technique.



Exemple :

Les **mathématiques** sont une **science**, c'est-à-dire une branche du savoir.

Elles sont **enseignés** par des professeurs **mathématiciens** sous forme de **cours** (connaissances) et de **résolution de problèmes** (savoir-faire) faisant appel à la **rigueur** (savoir-être).

Elles délivrent, entre autre, une **compétence en algèbre** (branche des mathématiques) à son apprenant qui peut être par la suite **évalué** (taxonomie de Bloom).

Il pourra ensuite, grâce à cette compétence, **exercer un métier** tel que celui d'informaticien qui lui confèrera à son tour, à travers une nouvelle formation, des compétences techniques comme la **programmation de logiciels** ou **l'administration d'une base de donnée**.

On parle alors de **mathématiques appliquées**.