

Les objectifs généraux :

- La formation de la personne et du citoyen

Développer le sens de l'observation, la curiosité, l'esprit critique et l'autonomie de la pensée.

- Mathématiques

Connaître la représentation de fractions simples.

Les compétences du CRCN

- Domaine 5, environnement numérique

Évoluer dans un environnement numérique, utiliser les fonctionnalités élémentaires d'un environnement numérique, la plateforme Vittascience.

- Domaine 1, informations et données

Questionner la pertinence et la fiabilité des sources.

Phases	Description
1 A la recherche d'une définition commune	Faire émerger les représentations initiales sur l'IA. Chercher une définition commune. Une définition qui fait consensus.
2 Entraîner un modèle d'IA	Catégoriser des données mathématiques. Entraîner le modèle via la plateforme Vittascience.
3 Expérimenter son modèle	Tester le modèle. Valider ou non les réponses fournies par l'IA.
4 Conclure	Quels enseignements tirés de l'expérimentation ? - Biais - Esprit critique