

| | | |
|-------------------------------|----------------------------|------------------|
| Interdegré Cycle 3 | IA et mathématiques | 2024/2025 |
|-------------------------------|----------------------------|------------------|

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

| 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 <ul style="list-style-type: none"> - Biais - Esprit critique |