

Question technique ambiguë : Comment distinguer faits et incertitudes ?

■ Membres du groupe :

- Nom 1
- Nom 2
- Nom 3
- Nom 4

■■ Démarche suivie

1. Analyse critique des cas proposés
2. Identification des biais et des incohérences
3. Repérage des informations manquantes
4. Classement en trois catégories (Certain, Incertain, En suspens)

■ Résultats de l'analyse

■ Ce qui est certain	■ Ce qui est incertain	■ Ce qui reste en suspens
Les données vérifiées sont fiables	Les causes exactes du problème technique	Absence de données chiffrées précises
Certaines affirmations cohérentes entre elles	Interprétation de certains chiffres	Hypothèses alternatives non documentées

■ Utilisation de l'IA générative

- Positionnement sur la grille : Usage modéré
- Utilisée pour : mise en page, créativité, structuration
- Non utilisée pour : trancher les incertitudes