CPT 2

1. Comprendre le besoin

Je dois comparer trois valeurs (i, j, k) pour déterminer laquelle est la plus grande. Ensuite, je dois afficher un message disant quel est le plus grand nombre.

2. Identifier les cas possibles

Pour trouver le plus grand nombre parmi trois, je peux lister les cas possibles : 1. Si i est plus grand ou égal à j et à k, alors i est le plus grand. 2. Sinon, si j est plus grand ou égal à i et à k, alors j est le plus grand. 3. Sinon, c'est forcément k qui est le plus grand, car aucune des deux premières conditions n'est vraie.

3. Découper le problème en étapes

- 1. Comparer i, j, et k pour identifier le plus grand.
- 2. Écrire une condition pour chaque cas possible.
- 3. Afficher un message correspondant au cas trouvé.