**Je viens de répondre à la question donnée. Travail par l'étudiant songa buhendwa**

**J'ai utilisé des barres horizontales pour représenter la durée de chaque tâche sur une échelle de temps hebdomadaire.**

**Tâche**

| Semaine 1 | Semaine 2 | Semaine 3 | Semaine 4 | Semaine 5 | Semaine 6 | Semaine 7 | Semaine 8 | Semaine 9

-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------

Recherche et Analyse | █████ | | | | | | | |

Design | | ██████████| ██████████| | | | | |

Développement | | | ████████████████████| ████████████████████| ████████████████████| ████████████████████| | |

Tests | | | | | | | █████ | |

Lancement | | | | | | | | █████ |

**Explication :**

\* **Chaque ligne représente une tâche du projet.**

**\* Les colonnes représentent les semaines.**

**\* Les blocs █████ indiquent la durée de chaque tâche sur l'échelle de temps.**

Ce diagramme vous donne une vue d'ensemble rapide du calendrier de votre projet et des dépendances implicites (une tâche commence généralement après la fin de la précédente).