## 5. Du code informatique au service des humains (horizontalité)

- Avant l'IA, l'algorithme et la programmation informatique
- Se familiariser avec ces concepts
- Un préalable pour comprendre les enjeux autour de l'IA (et savoir déceler ce qui serait de la « fausse IA »)
- Des atouts pour gagner du temps au quotidien
- Être autonome sur des choses simples
- « La science qui consiste à faire faire aux machines ce que l'homme ferait moyennant une faible sollicitation de son intelligence mais un temps considérable » : les tâches répétitives
- Un programme R, Python par exemple ?

6. Automatisation / Programmation (apprendre à apprendre à gagner du temps)