**👟 SQL & BI - Toys & Models - project 1 Sprint #1**

**⛹ Team**

**👨‍💻***Member 1: laeticia- scrum Master*

**👩‍💻** *Member 2 : halim- Data analyst*

👩‍🎨 *Member 3 : nicolas - Data analyst*

🙋‍♂️ *Member 4 : david - Data analyst*

**🎯 Sprint Goal***Describe the goal of your sprint*

*ex: The goal of the sprint is to add the user authentication*

**⏱️ Number of available hours**

*8h*

**💬 User stories**

* ***User story 1*** *:* ***Ventes*** *: Le nombre de produits vendus par catégorie et par mois, avec comparaison et taux de variation par rapport au même mois de l’année précédente.*
* ***User story 2 : Finances :***
* *- Le chiffre d’affaires des commandes des deux derniers mois par pays.*
* *- Les commandes qui n’ont pas encore été payées.*
* ***User story 3 : Logistique :*** *Le stock des 5 produits les plus commandés.*
* ***User story 4 : Ressources humaines*** *: Chaque mois, les 2 vendeurs ayant réalisé le plus de chiffre d’affaires.*

*ex: user registration, login, forgotten password*

**💪 Team Velocity:** *ex: 50*

*To calculate the team velocity, take the number of story point completed during the last 2 sprints and divide by two.*

*For the first sprints, it’s complicated to estimate the velocity*

**🗓️ Planning:**

Sprint duration: du 14/10/2024 au 18/10/2024

Daily Scrum: *15h-15h30, 5 à 15mn*

Sprint Demo: *date, time*

**🏆 Success**

*How do you determine if the goal has been met? For instance, at least three of the ve testers carry out the usability test successfully in less than a minute*