

BUT Informatique

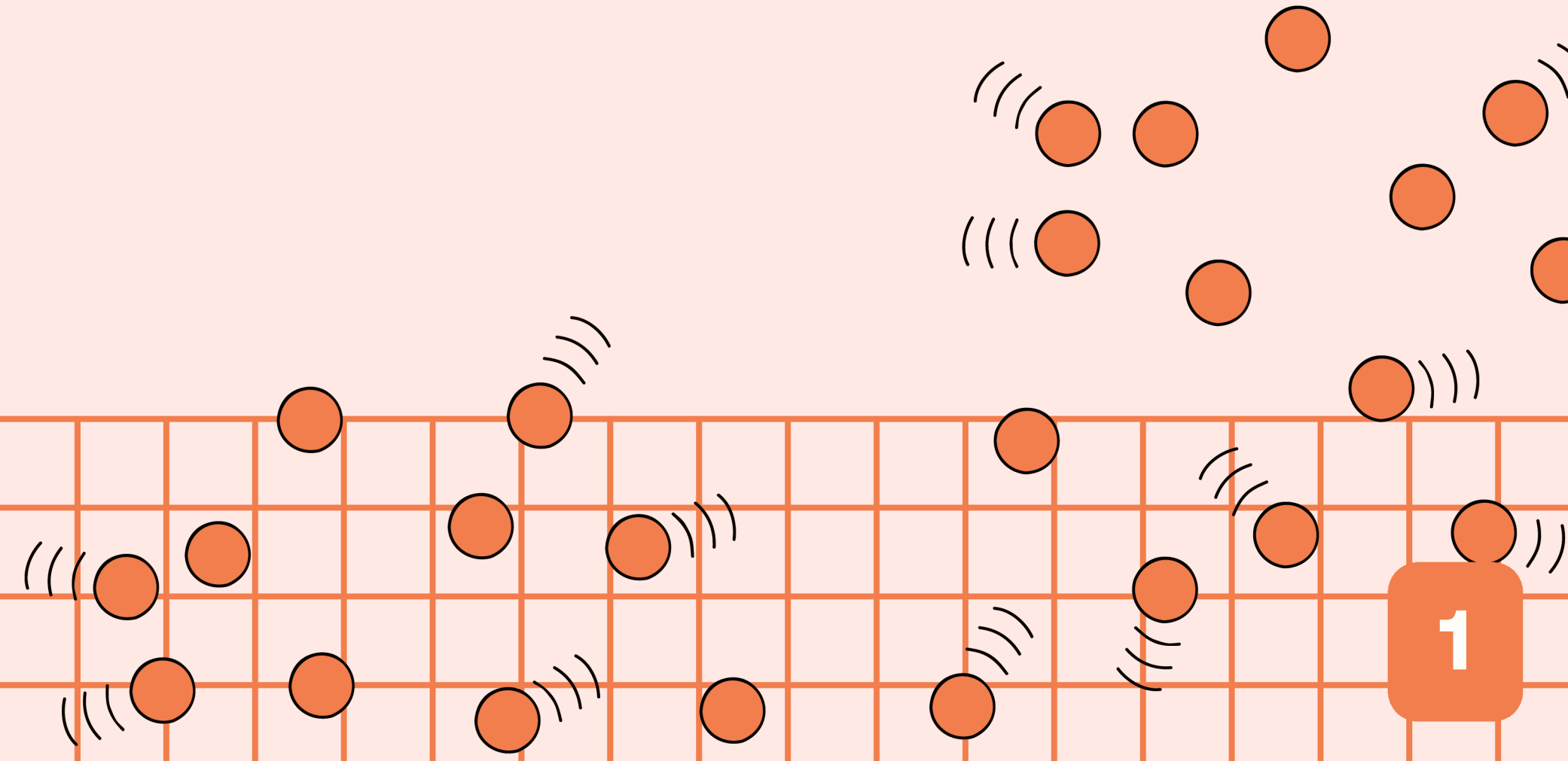
SAE

Bases de Données

Sommaire

- ❖ Introduction
- ❖ Schémas
- ❖ Conclusion

- ❖ Organisation
- ❖ Jeu de données



Introduction

- Base de Données
- Tenders & Raclette
- 2 Schémas
- Jeu de Données



Organisation

Répartition

Trello

GitHub

Anna

Hugo

Filip

Mohamed

- Canva
- Looping
- Trello

- Looping
- Jeu de Donnée

- Schéma Relationel

- Looping
- Schéma relationel

Organisation

Répartition

Trello

GitHub

Base de données

12/01

- ✓ Looping
- ✓ Compréhension de l'énoncé
- ✓ Création du GitHub
- + Ajouter une carte

13/01

- ✓ Looping
- ✓ jeu de donnée
- ✓ schema relationnel
- ✓ Canva
- + Ajouter une carte

+ Ajoutez une autre liste



Organisation

Répartition

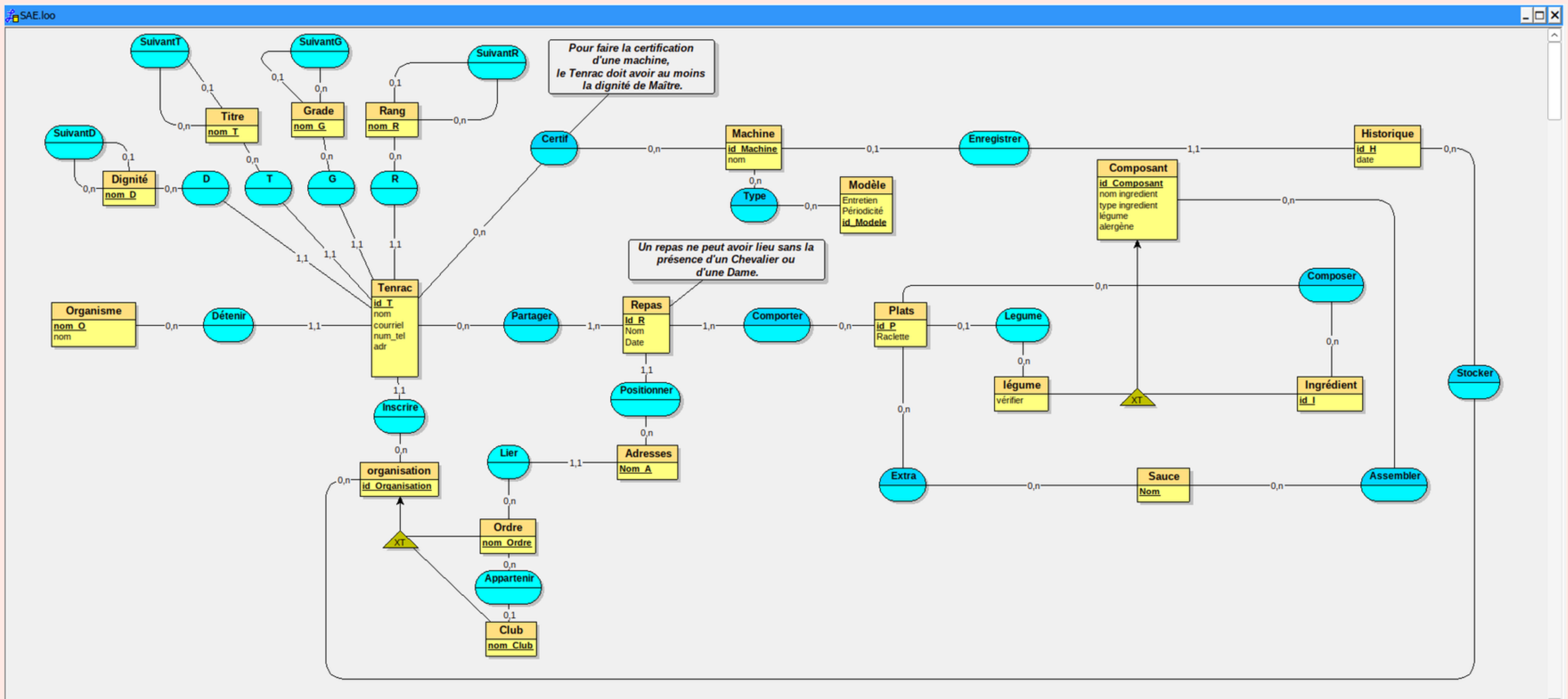
Trello

GitHub

The screenshot shows a GitHub repository page for 'SAE-S1.04'. The repository is public and has one branch ('main') and no tags. Recent commits include:

- 13M15 Schéma relationnel (committed 1 minute ago)
- SAE.loo (committed 4 hours ago)
- Shcéma_relationnel.docx (committed 1 minute ago)
- README (no commit history shown)

SCHÉMAS



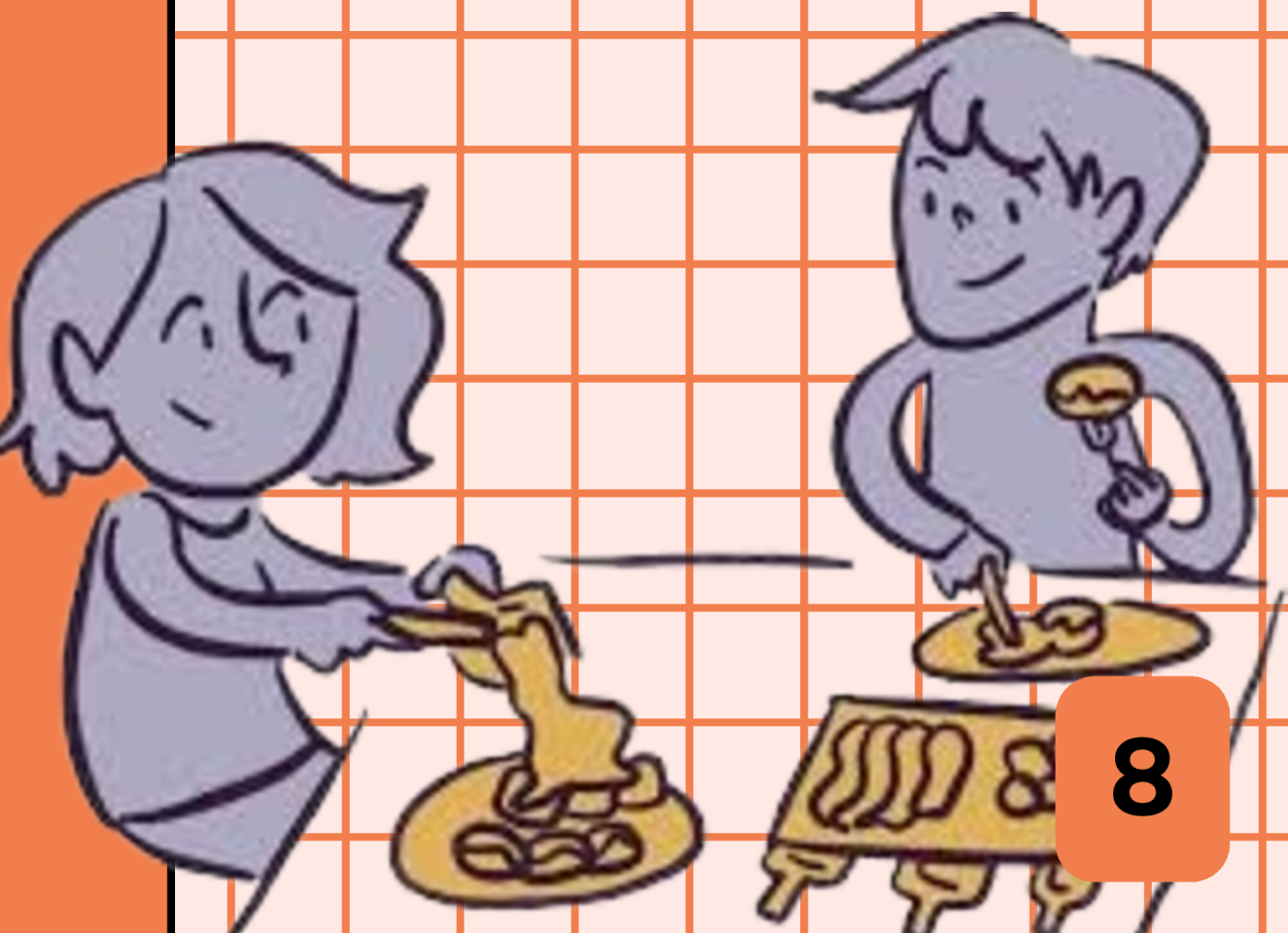
SCHÉMAS

Machine (id Machine, nom);
Modèle (id Modele, Entretien, Périodicité);
Organisme (nom_O);
Composant (id Composant, nom_ingredient, type_ingredient , légume, alergène);
Sauce (Nom);
légume (#id Composant, vérifier);
Ingrédient (id I, #id Composant);
organisation (id Organisation);
Grade (nom G, #nom_G_1*);
Titre (nom T, #nom_T_1*);
Dignité (nom D, #nom_D_1*);
Rang (nom R, #nom_R_1*);
Historique (id H , #id Machine);
Tenrac (id T , nom , courriel , num_tel , adr , #id_Organisation , #nom_O , #nom_R ,
#nom_G , #nom_T , #nom_D);
Ordre (nom Ordre , #id Organisation);
Adresses (Nom A , #nom_Ordre);
Plats (id P , Raclette , #(#id Composant)*);
Club (nom Club , #nom_Ordre* , #id_Organisation);
Repas (Id R , Nom , #Nom_A);
Partager (#id T , #Id R);
Comporter (#Id R , #id P);
Certif (#id T , #id Machine);
Type (#id Machine , #id Modele);
Assembler (#id Composant , #Nom);
Composer (#id P , #id I);
Extra (#id P , #Nom);
Stocker (#id Organisation , #id H);

Jeu de Données



<https://github.com/hugobanti/SAE-S1.04/tree/main>



Conclusion

1

Base de Données

2

Héritage

3

Association

4

Jeu de Données

BUT Informatique

**Merci pour
votre écoute**