**Base de données**

Nom de clase : forme nominale au singulier

Base de données

Nom de relation : forme nominale pluriel définie dans le glossaire, correspond à une ensemble d’identités.

* Si une abréviation est utilisée, il doit être défini dans le glossaire

Nom de colonne : doit correspondre à une forme nominale qui se correspond avec l’attribut ou au concept représenté et qui doit être dans le glossaire. La colonne booléenne peut être appelée pour une forme verbale.

* Si une abréviation est utilisée, il doit être défini dans le glossaire

Nom de clé étrangère : les colonnes correspondant à des clés étrangères doit permet d’identifier l’entité référentiel.

**IMPORTANT : Il faut spécifier**

* Schéma 1 FN : schéma donnée en 1ère forme normale
* Schéma 2 FN : schéma donnée en 2ème forme normale
* Schéma 3 FN : schéma donnée en 3ème forme normale

**Exemples**

Nom de clase : *Personne*

Nom de relation : *LesPersonnes*

Nom de colonne : *adresse, estArrive*