Il y a les 2 tables de paramétrage ci-dessous dans une base de données Oracle, une liste de tables, et une liste de colonnes des tables.

La colonne ID est l’élément commun pour retrouver les colonnes d’une table.

Ecrivez une procédure PL/SQL qui permet de créer dynamiquement dans la base les tables de la liste\_tables avec la structure liste\_colonnes

**LISTE\_TABLES**

|  |  |
| --- | --- |
| ID | NOM\_TABLE |
| 1 | TABLE1 |
| 2 | TABLE2 |
| 4 | TABLE3 |
| 5 | TABLE4 |
| … | … |

**LISTE\_COLONNES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID | NOM\_COLONNE | TYPE\_COLONNE | NULLABLE |
| 1 | COL1 | VARCHAR(30) | OUI |
| 1 | COL2 | INT | NON |
| 2 | COL1 | INT | NON |
| … | … | … | … |