

Comment écrivez-vous un script qui lit des colonnes d'une table et imprime les valeurs de colonne ?

Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que vous écrivez un script qui lit des colonnes d'une table, et puis imprimez les valeurs de colonne ?](#)

Introduction

Ce document décrit comment imprimer des résultats à un écran de console avec les mots clé d'IMPRESSION d'APPEL.


Comment est-ce que vous écrivez un script qui lit des colonnes d'une table, et puis imprimez les valeurs de colonne ?


Le script dans cette section exécute ces actions : :

- Lit deux colonnes (DOMAIN_TYPE, DOMAIN_NAME) de la table /services/databases/system/ALL_DOMAINS de systèmes.
- Imprime le contenu des deux colonnes.

```
PROCEDURE pConcat()  
BEGIN  
declare result cursor;  
declare domaintype VARCHAR(15);  
declare domainname VARCHAR(15);  
declare concat VARCHAR(70);  
OPEN result FOR SELECT DOMAIN_TYPE, DOMAIN_NAME from  
/services/databases/system/ALL_DOMAINS;  
fetch result into domaintype, domainname;  
whileloop:  
while result.found  
do  
begin  
fetch result into domaintype, domainname;  
set concat = domaintype || ' ---> ' || domainname;  
CALL PRINT (concat);  
end;  
end while;  
close result;  
END
```

Pendant que cette image affiche, les résultats sont imprimés à la console :

Result 

Console 



```
[07:35:12 11] DYNAMIC ---> dynamic  
[07:35:12 11] DYNAMIC ---> dynamic
```

