

Application hôte qui va faire appel au bloc PL/SQL (par exemple sous SQL*PLUS ou SQL Developer) :

`s_numV` et `s_marqueV` sont appelées des variables de substitution

Bloc PL/SQL proprement dit

SET SERVEROUTPUT ON

ACCEPT `s_numV` **PROMPT** 'Donner le numéro de la voiture : '

ACCEPT `s_marqueV` **PROMPT** 'Donner la marque de la voiture : '

DECLARE

`v_numeroV` **NUMBER** ;

`v_marqueV` **VARCHAR2**(30) ;

...

BEGIN

`v_numeroV` := `&s_numV` ;

`v_marqueV` := '`&s_marqueV`' ;

DBMS_OUTPUT.PUT_LINE('Num voiture : ' || `v_numeroV`) ;

DBMS_OUTPUT.PUT_LINE('Marque : ' || `v_marqueV`) ;

...

EXCEPTION

...

END ;