

قائمة الاسئلة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني - للعام الجامعي 🛚 1446 هـ - الموافق -2025/2024م-كلية التربية-صنعاء :: نظم قواعد البيانات - المستوي د سعاد عثمان

- ال plsql تسخدم البلوك في تنفيذ العمليات مما يسرع تنفيذ العمليات (1

 - (2
- البلوك هي الوحده التنفيذية للبرنامج يتم تنفيذ الاوامر وارسالها كوجده واحده (2

 - ال mode الافتراضي في الاجراءات للمتغيرات هو (3
 - out (1
 - in out (2
 - in +
 - ال body في الحزم يكون عام يمكن ان يتم الوصول له من اي برنامج (4
- في جزء التخصيص للحزم يتم فيه تعريف المتغيرات والتصريح عن الدوال او الاجراءات (5

 - (2
 - الاجراءات (procedure) يمكن ان تعيد قيمة او لا تعيد قيمه (6

 - (2
 - من الاجزاء الاساسية في البلوك (7
 - declare (1
 - begin (2
 - exception (3
 - نوع من متغير لتعريف صحيح الاتي من اي host (8
 - Declare z number=50;
 - Variable z number:=50 (2
 - Declare z number:=50; (3
 - Variable z number:=50; (4
 - أي من الجمل الاتية صحيحه تستخدم لطباعة المتغيرات من نوع variable bind
 - DBMS OUTPUT.PUT LINE (1
 - set autoprint on + (2
 - Set serveroutput on (3
 - نستخدم الرمز قبل اسم المتغير لادخال قيمه من المستخدم (10
 - (1
 - (a)(2

(3

- #
- نستخدم..... عندما نريد تعريف متغير يحمل اكثر من قيمة من نفس النوع (11
 - record (1
 - collection (2
- 3) table عباره عن mode في الاجراءات يدل ان المتغير يستخدم لتخزين وادخال القيمه من المستخدم (12)
 - in (1
 - (2 out
 - inout + (3
 - يجب ان تحتوي جمله ال select على كلمة في ال plsql (13)
 - in (1

الصفحة 1 / 3



- into + (2
 - to (3
- 14) عباره عن بلوك يتم تخزينه داخل قاعده البيانات لتنفيذ حدث مرتبط بحدث اخر
 - procedure (1
 - function (2
 - trigger + (3
 - 15) يتم استدعاء الاحداث بشكل تلقائي عند تنفيذ الحدث المرتبط بها
 - 1) + صح
 - 2) خطأ
 - trigger من انواع ال
 - application trigger + (1
 - table trigger (2
 - server trigger (3
 - 17) عندما نريد حدث على مستوى كل صف في الجدول نكتب الجمله
 - for each row + (1
 - for row (2
 - for each table (3
- 18) عندما نريد تنفيد ال trigger قبل عمليه الادخال على جدول الموظفين فاننا نكتب الوقت
 - after insert on employees (1
 - befor insert on employees + (2
 - instead of insert on employees (3
 - 19) لاستدعاء الاجراءات نستخدم الامر
 - execute + (1
 - implement (2
 - dbms output.put line (3
 - 20) لعمل شروط في البلوك لقاعده البيانات نستخدم
 - IF ELSIF ELSE + (1
 - IF ELSEIF ELSE (2
 - IF ELSEIF -
 - 21) لعمل شروط من عده حالات محدده نستخدم
 - if (1

(3

- case + (2
- switch (3
- 22) تستخدم لتعريف متغير من نفس نوع عده اعمده في قاعده البيانات
 - %type (1
 - %rowtype + (2
 - %column (3
 - 23) تستخدم لتعریف متغیر من نفس نوع متغیر اخر
 - %type + (1
 - %rowtype (2
 - %column (3
 - 24) اي من الجمل االتيه صحيحه لتعريف function
- Create or replace function empfun(int name) return 0 as ___ (1
- Create or replace function empfun(int in name) return number as + (2
- Create or replace function empfun(int out name) return number as (3
 - 25) لحذف الدوال نستخدم الامر
 - delete (1
 - create (2
 - insert (3

الصفحة 2 / 3 الصفحة 2 / 3



- drop +
- يحتوي الحزم على جزئين هما (26
- specification, body + (1
 - begin, end (2
 - begin, body (3
- البلوك نوعان مسمى لايتم تخزينه في قاعده البيانات والغير المسمى يتم تخزينه في قاعده البيانات (27
 - (2

 - تستخدم لتكرار مادام الشرط صحيح (28
 - (1 Basic loop
 - FOR loop (2
 - WHILE loop (3
 - الدوال يجب ان تعيد قيمه ولابد ان تحتوي على جمله (29
 - select (1
 - return (2
 - insert (3
 - الاجراءات (procedure) يتم استخدامها لتنفيذ العمليات الرياضيه المعقده (30
 - (1