

اليوم الرابع

إدراج الأسئلة والتدريبات _ مشروع اختبار _ القوائم .

١ - إدراج الأسئلة .

١. احتساب الدرجات وإنشاء هدف للسؤال .
من قائمة Module ثم نختار Runtime Settings ثم علامة التبويب Objectives نختار Add كتابة هدف مثلاً (Total) ويجب أن تكون بالأحرف الانجليزية (والدرجة النهائية للسؤال .
٢. إنشاء الأسئلة وهي :
خيار أحادي / الاختيارات المتعددة / ترتيب العناصر / أكمل الفراغ العددي / أكمل الفراغ النصي / الأزواج المتماثلة (صل) .
٣. والتأكد من الإعدادات الخاصة بكل سؤال :
 - **Question**
يتم ادراج السؤال واختيار Shuffle variants on display ✓ لجعل ترتيب الخيارات عشوائي .
 - **Limitations**
 - (Number of attempts) من هذا الخيار يمكن تحديد عدد محاولات المستخدم للإجابة على السؤال
{ عدد المحاولات = عدد الخيارات - ١ }
 - Time limit for the answer الوقت المحدد للإجابة على السؤال بالثواني (٦٠ ثانية)
 - السماح بتخطي السؤال
 - **Scoring**
 - تحديد درجة السؤال ولتكن مثلاً (١٠)
 - ربط السؤال بالهدف من Objectives الأهداف (بواسطة النقر على + واختيار الهدف المطلوب)
 - **feedback**
 - تصميم وكتابة رسائل التغذية الراجعة ومكان ظهورها .

٢ - إضافة اختبار Tests

١. احتساب الدرجات وإنشاء هدف للسؤال ولكن مثلاً test.

٢. عمل شريحة جديدة بها (معلومات عن الاختبار)



٣. إضافة اختبار من مكتبة المصادر .

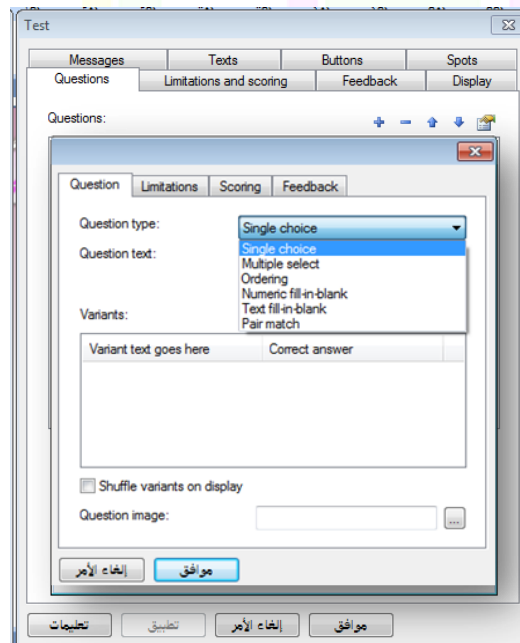
٤. بالنقر على صندوق الاختبار

- من Questions نضغط الزر + لإضافة سؤال جديد فيفتح نافذة بها علامات تبويب أخرى

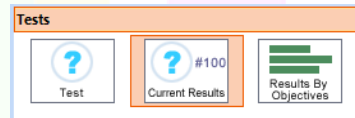
- نختار علامة التبويب Questions ونختار نوع السؤال ثم نضيف الخيارات

- ومن Scoring نحدد درجة السؤال وربطه بالهدف

- ويطبق لكل أنواع الأسئلة .



٥. إضافة صندوق النتيجة من مكتبة المصادر - اختبار - النتيجة Current Results



- كتابة الدرجة النهائية والدرجة الحالية

- ربط النتيجة بالهدف test

الدرجة الحالية	0
الدرجة النهائية	0

Current Results

Parameters

Display

Objective:

test

☒ Display current score

Explanation:

الدرجة الحالية

TE

☒ Display maximal score

Explanation:

الدرجة النهائية

TE

☐ Normalize to 100%

تعليمات

تطبيق

إلغاء الأمر

موافق

إزالة علامة ✓

خطوات ظهور النتيجة بعد الاختبار تلقائياً

- وجود الاختبار مع جدول النتيجة في نفس الشريحة .
- النقر بالزر الأيمن على نموذج السؤال واختيار تأثيرات (actions) .

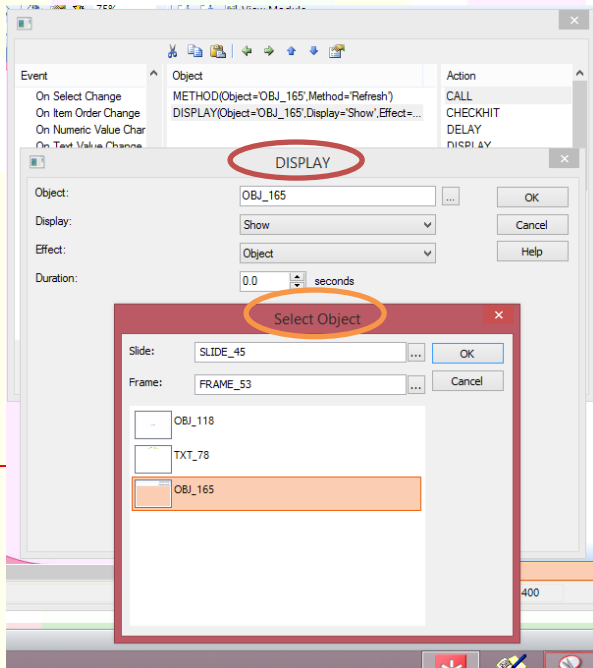
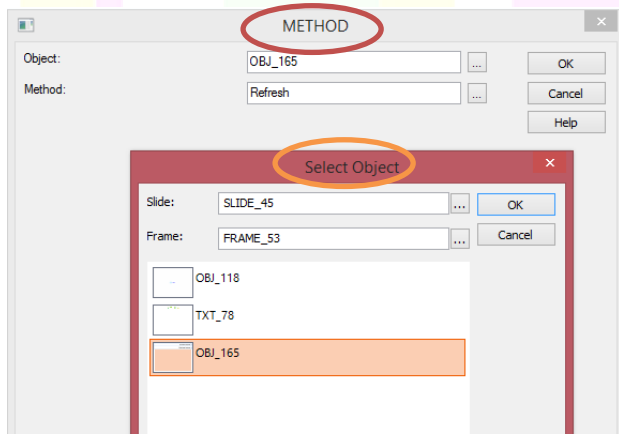
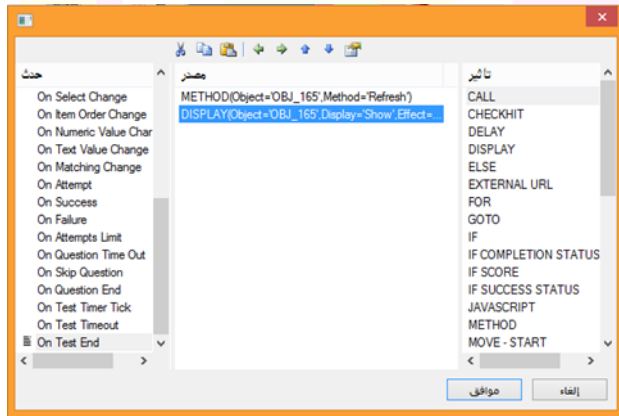
○ من حدث اختيار **On Test End**

○ ثم من تأثير

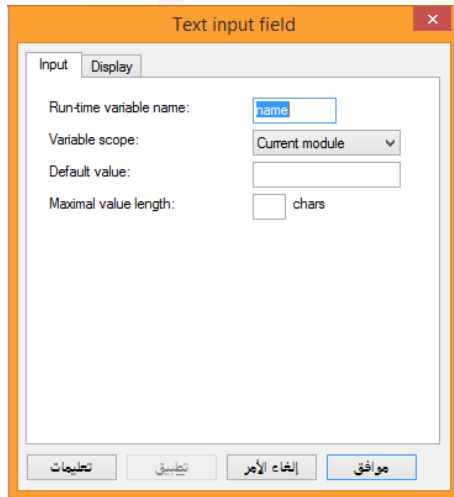
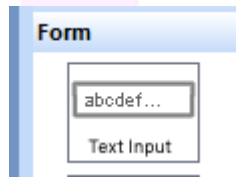
- (method) بالنقرة المزدوجة.
- من مصدر بالنقرة المزدوجة على الكود
- اختيار جدول النتيجة .
- اختيار **Refresh** في الخيار الثاني
- موافق .

○ ثم من تأثير

- (DISPLAY) بالنقرة المزدوجة.
- من مصدر بالنقرة المزدوجة على الكود
- اختيار جدول النتيجة .
- اختيار **show** من الخيار الثاني .
- موافق .. موافق .



خطوات إضافة اسم المستخدم لدخول الاختبار

إضافة مربع نص (اسم المستخدم)

- إضافة اسم المستخدم لدخول الاختبار
- إضافة مربع نص عادي
- من نموذج Form إضافة نص text input
- كتابة **name** في خانة run-time variable name
- اختيار **current module** من قائمة variable scope



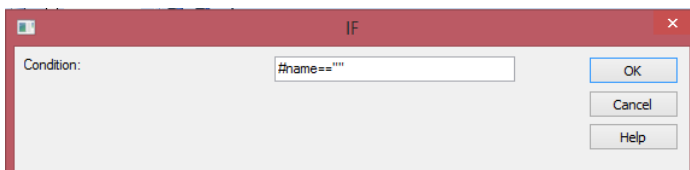
إضافة نموذج زر

- مكتبة المصادر / نموذج / **button** وتغيير النص لدخول
- النقر بالزر الأيمن على الزر واختيار تأثيرات (**actions**) .
- من حدث اختيار **onclick**

١ - من تأثير اختيار **IF**

- من مصدر بالنقرة المزدوجة على الكود
- كتابة الكود

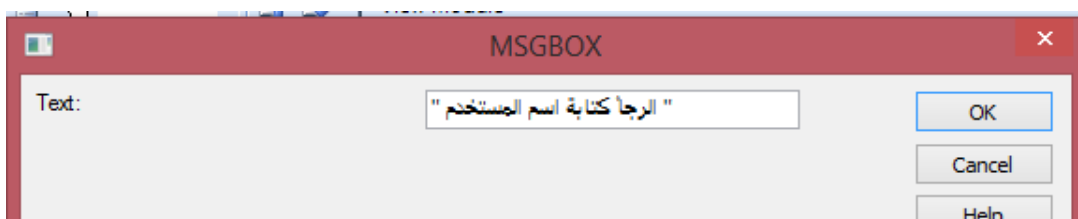
#name=="



٢ - من تأثير اختيار **MSGBOX**

كتابة "الرجاء كتابة اسم المستخدم" *ضرورة استخدام علامات التنصيص*

مع تحريك النص نحو اليمين درجة واحدة



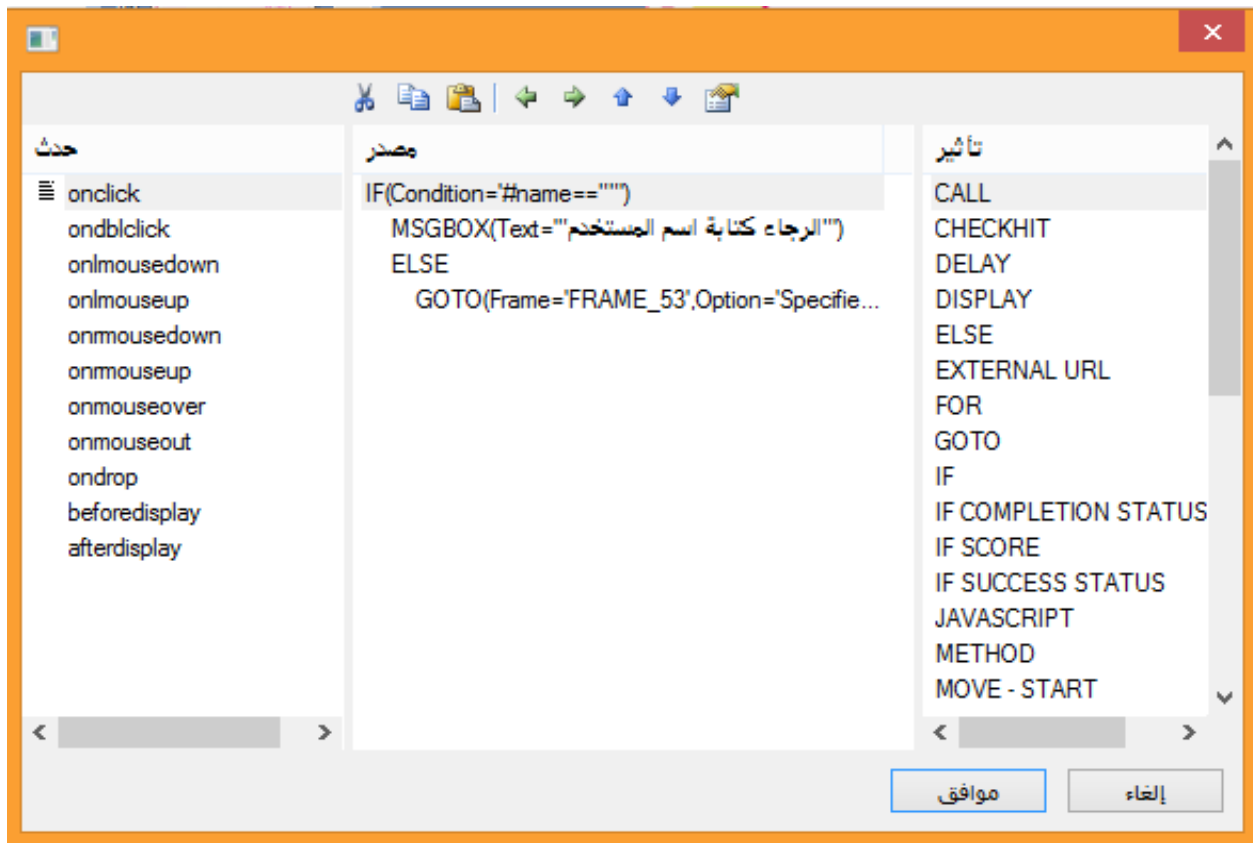
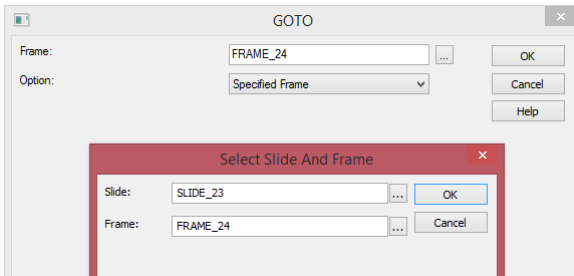
٣ - من تأثير اختيار **ELSE**

على نفس خط السطر العلوي

GOTO من تأثير اختيار

اختيار الشريحة المراد التوجه لها

مع تحريك السطر في المصدر حركة واحدة نحو اليمين



إضافة الاسم ورسائل التعزيزات في شريحة النتيجة

- إضافة مربع نص من مكتبة المصادر / مربعات نص
- كتابة الكود التالي

{{ #name }}

{{ #name }}

إضافة نافذتين منبثقة من مكتبة المصادر / نوافذ منبثقة

تعديل لون ونص النوافذ المنبثقة للإجابة الصحيحة والإجابة الخاطئة

بالزر الأيمن على نافذة الخطأ واختيار تأثير آكشن

اختيار تأثيرات لنافذة الإجابة الخاطئة



• من حدث اختيار **afterdisplay**

• من تأثير اختيار **IF SCORE**

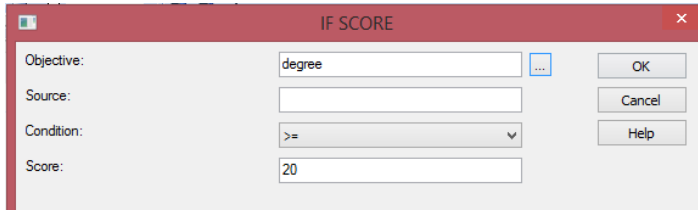
• من مصدر بالنقرة المزدوجة على الكود

• نقر مزدوج اختيار **الهدف** من قائمة **Objective**

• اختيار **>=** من **condition**

• كتابة الدرجة الأدنى للنجاح في الاختبار مثلاً ٢٠

• موافق

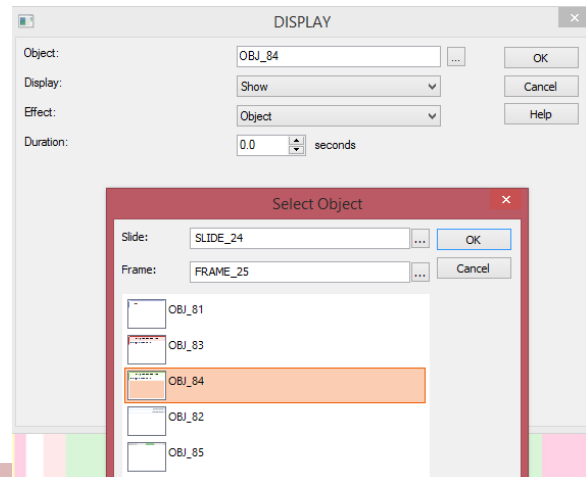
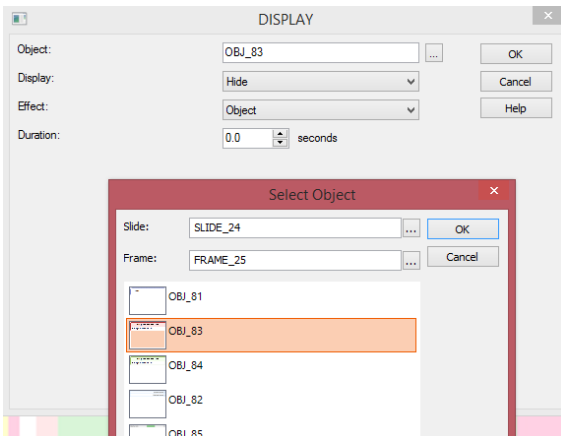


• من حدث اختيار **display** (مع تحريك النص نحو اليمين درجة واحدة)

• اختيار نافذة النجاح و اختيار **show** للنافذة المنبثقة للنجاح

• من حدث اختيار **display** في نفس السطر السابق

• اختيار نافذة عدم النجاح اختيار **hide** للنافذة المنبثقة لعدم النجاح



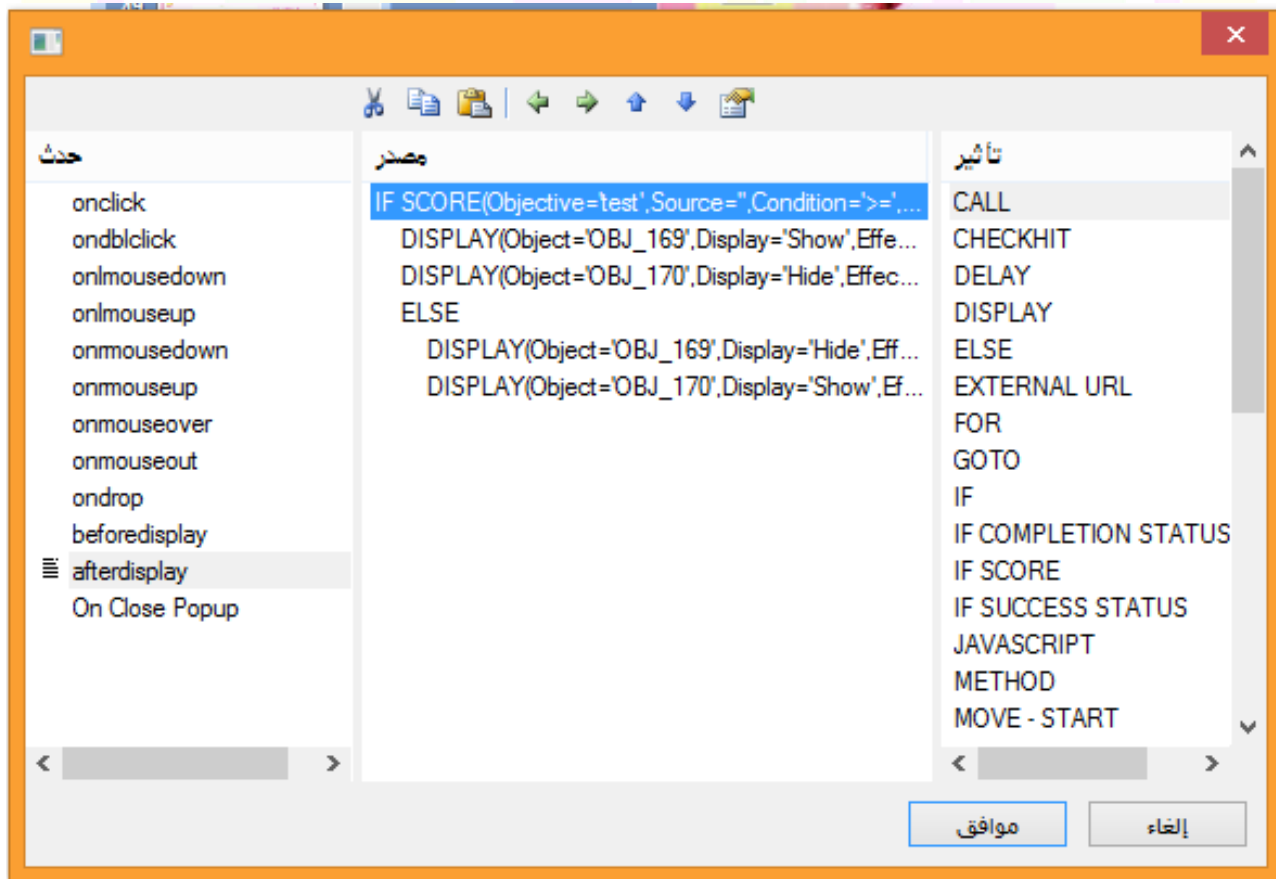
- من حدث اختيار ELSE في نفس السطر السابق

من حدث اختيار display مع تحريك النص نحو اليمين درجة واحدة

- اختيار نافذة عدم النجاح و اختيار show للنافذة المنبثقة عدم النجاح

- من حدث اختيار display

- اختيار نافذة النجاح اختيار hide للنافذة المنبثقة النجاح



إضافة نموذج من القوائم Lists وتنسيقه والكتابة بداخله

(خطوات إضافة نموذج قوائم)

٤. من مكتبة المصادر نختار (قوائم) - اختيار قالب مناسب.
٥. لتنسيق القوائم بالنقر (نقرة مزدوجة)
٦. لإضافة النص بالضغط على (+) ستظهر قائمة
٧. لكتابة النص ثم نضغط على (TE)
٨. موافق .. موافق
٩. إضافة مرة أخرى إضافة نص جديد (+)
١٠. ... موافق