

التصحيح النموذجي

التمرين الأول: اجب بـ صحيح "ص" او خطأ "خ"

خ

- النمط هو مجموعة من الخصائص التنسيقية تطبق على نص خاص

ص

- المقاطع هي عبارة عن اجزاء وهمية لا نراها في المستند

خ

- الارتباط التشعبي هو اتصال من شريحة الى اخرى في نفس العرض فقط

ص

ص

- power point برنامج يسمح لنا بتقديم العروض التفاعلية

خ

- المجدول Excel برنامج يسمح لنا بالقيام بالعمليات المعقدة فقط

التمرين الثاني: املأ الفراغات

لإدراج فاصل الصفحات : saut de page

نضغط على page mise en page ثم نضغط على saut de page

لترقيم مستند :

نضغط على mise en page من شريط القوائم ثم نضغط على saut de page و نختار الترقيم الذي نريد

لإدراج الوقت بين الشرائح : نضغط على diaporama ثم على vérification du minutage ثم نسجل الوقت الذي نريد

لإدراج فيديو : نحدد الشريحة ثم نضغط على insertion ثم نضغط على vidéo

لإضافة شريحة جديدة : نضغط على accueil ثم نضغط على nouvelle diapositive

لتحريك شريحة : نحدد الشريحة ثم نضغط على animation

التمرين الثالث: لإنشاء ارتباط تشعبي في نفس العرض من الشرحه "1" الى الشرحه "6" اتبعنا الخطوات الآتية رتبها

1- نضغط على créer un lien hyper texte

2- نضغط على diapositive

3- نحدد النص المكتوب في الشرحه "1"

4-أخيرا نعيد نفس خطوات العمل مع الشريحة رقم "6"

5-نضغط على "action" ثم على "insertion"

6-نضغط على الشريحة رقم "6" ثم نضغط على ok

الترتيب هو : 4 - 6 - 2 - 1 - 5 - 3

التمرين الرابع: اليك الجدول التالي كيف يمكنك كتابة ناجح أو راسب أمام كل معدل و هذا اذا تحقق الشرط : المعدل اكبر من أو يساوي 10 املا خطوات العمل و الجدول

C	B	A	
الملاحظة	المعدلات	اسماء التلاميذ	1
راسب	9.5	محمد رباعي	2
ناجح	12	سليمان كمال	3
ناجح	18	بن هارود سامي	4
ناجح	10	بلطين زكية	5

= 1-في الخلية C₂ نكتب

2-نضغط على الرمز ∑ ثم على autres fonctions

3-نضغط على الدالة Si ثم نضغط على ok

4-نملأ الحقول الآتية :

*نكتب: = <C2> في test logique

*نكتب: ناجح في valeur si vrai

* نكتب: راسب في valeur si faux

* وأخيرا نضغط على ok