

مستوى السنة أولى جذع مشترك علوم وتكنولوجيا السنة الدراسية 2018/2019	اختبار الثلاثي الثالث المدة ساعة واحدة (01 سا)	ثانوية أبي بكر الحاج عيسى (الأغواط) اختبار في مادة المعلوماتية
تملا جميع المعلومات بعناية وخط واضح عند الإجابة على الورقة.		
العلامة: _____ 20	الاسم اللقب القسم ملحوظات الإساتذة المراقبين	

التمرين 01 (04 ن): املأ الفراغات في الجمل التالية :

- (0.5)
- (0.5)
- 3. **الأنماط** **Les styles** هي عناصر في برنامج معالج النصوص تسمح بتخزين دفعه واحدة و يمكن إجراء مجموعة من العمليات على الأنماط مثل :
- إنشاء نمط جديد (0.5)
- (0.5)

1. **Publipostage** هي عملية ملأ الفراغات في الملف المسمى باستخدام المعلومات الموجودة في (0.5 ن) و التي تكون مرتبة في جدول ، وإمكانية الحصول في النهاية على ملف حاصل عملية الدمج .
 2. **المقاطع** **Les sections** يسمح برنامج معالج النصوص باستخدام ثلاثة أنواع أساسية من المقاطع وهي :
- (0.5)

التمرين 02 (03 ن):

ليكن البريد الإلكتروني التالي : **hadj.aissa.informatique@gmail.com** أكمل الجدول مستعيناً بعنوان البريد الإلكتروني:

جزء عنوان البريد الإلكتروني	التفسير
(01 ن)	اسم المجال أو اسم النطاق Top Level Domain
(01 ن)	اسم المستخدم Username
(01 ن)	اسم المضيف أو اسم الشركة المزودة للبريد الإلكتروني Mail Server

التمرين 03 (03 ن): أكمل الفراغات باختصار

بالرغم من الإيجابيات التي يمكن الاستفادة منها عند استغلال هذه الواقع إلا أنها لا تخلو من السلبيات والأخطار وذكر منها على سبيل المثال (أذكر ثلاثة عناصر سلبيات استغلال أدوات التواصل الاجتماعي):

- (0.5)
- (0.5)
- (0.5)

موقع التواصل الاجتماعي تسمح بإنشاء مجتمعات مصغر لها اهتمامات مشتركة كما تسمح بمشاركة المعلومات وتبادل الأفكار ومشاركة الخبرات، فعلى سبيل المثال من أشهر هذه الواقع نجد (أذكر ثلاثة مواقع للتواصل الاجتماعي):

- (0.5)
- (0.5)
- (0.5)

التمرين 04 (03 ن):

المتصفح هو برنامج يسمح بقراءة المعلومات من صفحات الويب المكتوبة بلغة HTML وذكر من بين أهم المتصفحات :

- (0.5)
- (0.5)
- (0.5)

و من بين الخصائص المميزة للمتصفح ذكر (اذكر ثلاث عناصر مميزة من خصائص المتصفح):

- (0.5)
- (0.5)
- (0.5)

التمرين 05 (07 ن): أكمل كتابة صفحة الويب بلغة HTML للحصول على الصفحة المقابلة لنتيجة في المتصفح

صفحة الويب بلغة HTML	النتيجة في المتصفح
<pre><HTML> <BODY direction="....."> <H1> HTML </H1> <P> HyperText Markup Langage ، ويشار إليها اختصاراً بـ HTML، وتُعرف بلغة ترميز النص التشعبي، هي عبارة عن لغة ترميز خاصة تستخدم لغایات تصميم وإنشاء صفحات الويب، </P> <.....> <h1>الوسوم</h1> <P> الوسوم هي الجزء الرئيسي في بناء صفحة الويب، وتكون كافة الوسوم محصورة بين إشارتي <>، وتنقسم إلى نوعين رئيسيين هما: • وسم البداية: يستخدم لتحديد بداية عنصر في صفحة HTML و ذلك بكتابة اسم العنصر محصوراً بين علامتي < > و < • وسم النهاية: يكون مرفقاً لـ وسم البداية و مكتوباً بنفس طريقة مع إضافة علامة / قبل اسم الـ وسم </.....> <.....> <.....> <.....> </BODY> </HTML></pre>	<p>لغة HTML</p> <p>HyperText Markup Language، ويشار إليها اختصاراً بـ HTML، وتُعرف بلغة ترميز النص التشعبي، هي عبارة عن لغة ترميز خاصة تستخدم لغایات تصميم وإنشاء صفحات الويب،</p> <p>الوسوم</p> <p>الوسوم هي الجزء الرئيسي في بناء صفحة الويب، وتكون كافة الـ وسم محصورة بين إشارتي <>، وتنقسم إلى نوعين رئيسيين هما:</p> <ul style="list-style-type: none"> • وسم البداية: يستخدم لـ تحديد بداية عنصر في صفحة HTML و ذلك بـ كتابة اسم العنصر محصوراً بين علامتي < > و < <ul style="list-style-type: none"> • وسم النهاية: يكون مـ رافقاً لـ وسم الـ وسم / قبل اسم الـ وسم

تكون الإجابة مختصرة بخط واضح وعلى ورقة الامتحان فقط، لا تقبل أي ورقة مرفقة.

الكتابة غير الواضحة قد تلغي الإجابة.