



السؤال الأول:- ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:-

- 1- ( ) يعمل الوسم <li> على إدراج الصور
- 2- ( ) الوسم الخاص لجسم الجدول هو <thead>
- 3- ( ) وسم عنونة الفقرات هو <h1>, ويكبر حجم العنوان كلما صغر الرقم
- 4- ( ) خاصية تحديد نوع التعداد الرقمي هي disc
- 5- ( ) وظيفة الوسم <del> جعل النص مشطوب عليه خط
- 6- ( ) الوسم الخاص لجعل النص مرتفع إلى أعلى <Super>
- 7- ( ) يحفظ ملف صفحة الويب بالامتداد web.
- 8- ( ) الارتباط التشعبي هو النص الذي يظهر في صفحة الويب, وعن طريقه يمكن التنقل بين صفحات الويب على الشبكة العنكبوتية

السؤال الثاني:- ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي:-

- 1- عند إيجاد ناتج عبارة حسابية فإن الأولوية للعمليات الحسابية تكون لـ:  
(أ) الضرب (ب) الجمع (ج) الأسس (د) الأقواس
- 2- عند تشغيل برنامج الجداول الإلكترونية تكون الخلية النشطة هي الخلية:  
(أ) A1 (ب) A2 (ج) B1 (د) C1
- 3- تستخدم دالة ..... لتسهيل إيجاد المتوسط الحسابي للقيم في عدد من الخلايا:  
(أ) الجمع التلقائي (ب) المعدل (ج) العد (د) أكبر قيمة
- 4- عدد أوراق العمل التي يتم إنشائها تلقائياً في المصنف الواحد في برنامج الجداول الإلكترونية:  
(أ) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) 4
- 5- في برنامج الجداول الإلكترونية عند إنشاء مصنف يتم اختيار الأمر جديد من تبويب:  
(أ) إدراج (ب) تخطيط الصفحة (ج) الصفحة الرئيسية (د) ملف
- 6- من شروط المعادلات في برمجة الإكسل أن :

أ) تبدأ بإشارة المساواة (ب) تبدأ بالأقواس (ج) تحتوي على قيم عددية (د) تحتوي على عمليات المقارنة

7- امتداد ملفات الجداول الإلكترونية Excel هو:

أ) .pptx      ب) .xlsx      ج) .txtx      د) .docx

8- الاسم الافتراضي لملف في برنامج الجداول الإلكترونية, ويحتوي على مجموعة من أوراق العمل:

أ) Workbook      ب) مصنف1      ج) Book1      د) ب+ج

السؤال الثالث:- أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:-

- أ- ناتج التعبير الحسابي الآتي هو  $1-3^2*(5+1)$  .....
- ب- الوسم الخاص بإدراج ارتباط تشعبي للصفحة هو .....
- ج- تبدأ الرموز باللغة HTML بإشارة ..... وتنتهي بإشارة .....
- د- ناتج الدالة التالية  $=MIN(10,12,3,9,20,13)$  .....

السؤال الرابع:- أدرس البرنامج المكتوب بلغة HTML ثم أجب عن الأسئلة الآتية:-

- ```
<html>
<head>
<title>الدرس الأول</title>
</head>
<body style="background-color:blue" dir="ltr">

<p style="font-family:tahoma">مكونات اللغة</p>
<ol type="a">
<li>الخصائص</li>
<li>الوسوم</li>
<li>العناصر</li>
</ol>
</body>
</html>
```
- 1- عدد الفقرات في البرنامج .....
- 2- لون خلفية الصفحة .....
- 3- نوع الخط في الفقرة الأولى .....
- 4- اتجاه النص في الصفحة .....
- 5- نوع التعداد المستخدم في الصفحة .....
- 6- خاصية التعداد المستخدمة وقيمتها .....
- 7- عدد العناصر في التعداد .....
- 8- اسم الصورة المدرجة .....
- 9- عرض الصورة المدرجة .....
- 10- جملة برمجية لجعل جملة "الدرس الأول" بالشكل التالي الدرس الأول

السؤال الخامس:- أدرس وتأمل الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة الآتية:-

رمز السلعة	اسم السلعة	الكمية	السعر الافراضي	السعر الاجمالي			
201	بسكويت	300	د.ا. 15.00	د.ا. 4,500.00			
510	شوكولاتة	250	د.ا. 55.00	د.ا. 13,750.00			
220	شيبس	177	د.ا. 30.00	د.ا. 5,310.00			
330	كيك	99	د.ا. 25.00	د.ا. 2,475.00			
460	سندويش	22	د.ا. 30.00	د.ا. 660.00			

1- اسم الملف (المصنف) .....

2- رقم المؤشر الذي يدل على شريط الصيغة .....

3- رقم المؤشر الذي يدل على شريط أدوات الوصول السريع .....

4- ناتج الدالة الحسابية  $\text{Count (D4:E7)}$  = .....

5- عدد أوراق العمل في المصنف .....

6- نوع المدى في الخلايا المضللة (B5:E8) .....

7- مرجع الخلية النشطة .....

8- نوع المحاذاة في الخلايا المضللة .....

9- اسم الورقة النشطة في الشكل .....

10- نوع الفرز في العمود C .....

## الإجابة النموذجية

السؤال الأول:- ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:-

- 1- (✗) يعمل الوسم <li> على إدراج الصور
- 2- (✗) الوسم الخاص لجسم الجدول هو <thead>
- 3- (✗) وسم عنوان الفقرات هو <h1>, ويكبر حجم العنوان كلما صغر الرقم
- 4- (✗) خاصية تحديد نوع التعداد الرقمي هي disc
- 5- (✓) وظيفة الوسم <del> جعل النص مشطوب عليه خط
- 6- (✗) الوسم الخاص لجعل النص مرتفع إلى أعلى <Super>
- 7- (✗) يحفظ ملف صفحة الويب بالامتداد .web
- 8- (✓) الارتباط التشعبي هو النص الذي يظهر في صفحة الويب, وعن طريقه يمكن التنقل بين صفحات الويب على الشبكة العنكبوتية

السؤال الثاني:- ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي:-

1- عند إيجاد ناتج عبارة حسابية فإن الأولوية للعمليات الحسابية تكون لـ:

- (أ) الضرب (ب) الجمع (ج) الأسس (د) الأقواس

2- عند تشغيل برنامج الجداول الإلكترونية تكون الخلية النشطة هي الخلية:

- (أ) A1 (ب) A2 (ج) B1 (د) C1

3- تستخدم دالة ..... لتسهيل إيجاد المتوسط الحسابي للقيم في عدد من الخلايا:

- (أ) الجمع التلقائي (ب) المعدل (ج) العد (د) أكبر قيمة

4- عدد أوراق العمل التي يتم إنشائها تلقائياً في المصنف الواحد في برنامج الجداول الإلكترونية:

- (أ) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) 4

5- في برنامج الجداول الإلكترونية عند إنشاء مصنف يتم اختيار الأمر جديد من تبويب:

- (أ) إدراج (ب) تخطيط الصفحة (ج) الصفحة الرئيسية (د) ملف

6- من شروط المعادلات في برمجة الإكسل أن :

(أ) تبدأ بإشارة المساواة (ب) تبدأ بالأقواس (ج) تحتوي على قيم عديدة (د) تحتوي على عمليات

المقارنة

7- امتداد ملفات الجداول الإلكترونية Excel هو:

(أ) .pptx (ب) .xlsx (ج) .txtx (د) .docx

8- الاسم الافتراضي لملف في برنامج الجداول الإلكترونية , ويحتوي على مجموعة من أوراق العمل:

(أ) Workbook1 (ب) مصنف1 (ج) Book1 (د) ب + ج

السؤال الثالث:- أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:-

أ- ناتج التعبير الحسابي الآتي هو  $1-2^3*(5-1+5)$  80

ب- الوسم الخاص بإدراج ارتباط تشعبي للصفحة هو `<a>`

ج- تبدأ الرموز باللغة HTML بإشارة `<` وتنتهي بإشارة `>`

د- ناتج الدالة التالية  $=\text{MIN}(10,12,3,9,20,13)$  3

السؤال الرابع:- أدرس البرنامج المكتوب بلغة HTML ثم أجب عن الأسئلة الآتية:-

```
<html>
<head>
<title>الدرس الأول</title>
</head>
<body style="background-color:blue" dir="ltr">
مكونات اللغة</p>
<ol type="a">
<li>الخصائص</li>
<li>الوسوم</li>
<li>العناصر</li>
</ol>
</body>
</html>
```

1- عدد الفقرات في البرنامج

2- لون خلفية الصفحة

3- نوع الخط في الفقرة الأولى

4- اتجاه النص في الصفحة

5- نوع التعداد المستخدم في الصفحة رقمي )

6- خاصية التعداد المستخدمة وقيمتها `e="a"`

7- عدد العناصر في التعداد

8- اسم الصورة المدرجة

9- عرض الصورة المدرجة

10- جملة برمجية لجعل جملة "الدرس الأول" بالشكل التالي الدرس الأول

<sub>الأول</sub></b></b></p></div>

السؤال الخامس:- أدرس الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة الآتية:-

رمز السلعة	اسم السلعة	الكمية	السعر الافراضي	السعر الاجمالي
201	بسكويت	300	15.00	4,500.00
510	شوكولاتة	250	55.00	13,750.00
220	شيبس	177	30.00	5,310.00
330	كيك	99	25.00	2,475.00
460	سندويش	22	30.00	660.00

1- اسم الملف (المصنف) Microsoft Excel

2- رقم المؤشر الذي يدل على شريط الصيغة 8

3- رقم المؤشر الذي يدل على شريط أدوات الوصول السريع 5

4- ناتج الدالة الحسابية = Count (D4:E7) 8

5- عدد أوراق العمل في المصنف 5

6- نوع المدى في الخلايا المضللة (B5:E8) عام

7- مرجع الخلية النشطة B5

8- نوع المحاذاة في الخلايا المضللة عمودية أفقية

9- اسم الورقة النشطة في الشكل ورقة 1

10- نوع الفرز في العمود C تنازلي

Jordan- 00962787167737

www.bassmaah.com/exams