

تم تحميل وعرض المادة من

منهجي

mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوزيع
المناهج وتحضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد





اختبار الفترة الثانية لمنهج المهارات الرقمية لصف ثاني متوسط الفصل الأول عامهـ

اسم الطالبة : الصف :

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :		
١- من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :		
not	while	for
٢- جدول يسرد جميع المدخلات الممكنة للمتغير ويعرض مخرجاته وفقاً للمعامل المنطقي :		
جدول الحقيقة	جدول الضرب	جدول القسمة
٣- يبدأ العداد في دالة النطاق بالعد من :		
2	1	0
٤- المتغيرات التي تم تمريرها إلى الدالة لتنفيذها تسمى :		
الوسائط	المعاملات	الدوال
٥- يمكن استيراد مكتبة اوبين بيكسل بعد تثبيتها باستخدام أمر :		
Export	Import	Insert
٦- للعمل على ملف اكسل موجود نستخدم :		
(load_workbook())	(sheetnames)	(max_row)
٧- في يمكن إدخال أي نوع من الحلقات في أي نوع آخر :		
الحلقات المتداخلة	الدوال	IF البسيطة
٨- تحدد الأوامر التي يتم تضمينها في كل حلقة :		
الحلقات	التداخل	المسافة البادئة

خطأ	صح	السؤال الثاني : حددي العبارة الصحيحة والعبارة الخاطئة :
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	١- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٢- لاتخاذ القرارات في لغة برمجة بايثون يتم استخدام الجملة الشرطية if .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٣- المسافة البادئة في لغة البرمجة بايثون مهمة جداً .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٤- جملة if ... elif اذا لم يتحقق أي من الشروط فستنفذ جملة else .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٥- يمكن دمج أي عدد من العبارات في الجمل الشرطية if المتداخلة.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٦- دالة (range) تستخدم مع الحلقة لتحديد عدد التكرارات .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٧- لا فائدة من النقطتين اللتين تليان التعبير الشرطي .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٨- في الحلقات المتداخلة الحلقة الخارجية يجب أن تكتمل أولاً .

السؤال الثالث : اكتب ناتج البرامج التالية :	
$X=5$ $y=6$ $K=X<10 \text{ and } y<8$ $\text{Print}(K)$	$X=7$ $y=6$ $m=X-Y\leq 0$ $\text{Print}(m)$

انتهت الأسئلة

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :

نهوذج الإجابة

٢٠

اختبار الفترة الثانية لمنهج المهارات الرقمية لصف ثاني متوسط الفصل الأول عامهـ

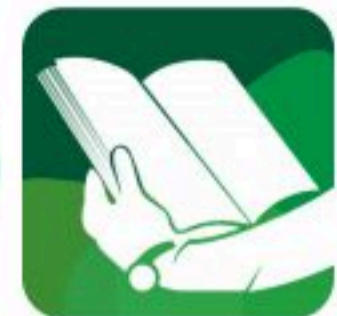
اسم الطالبة : الصف :

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :		
١- من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :		
not	while	for
٢- جدول يسرد جميع المدخلات الممكنة للمتغير ويعرض مخرجاته وفقاً للمعامل المنطقي :		
جدول الحقيقة	جدول الضرب	جدول القسمة
٣- يبدأ العداد في دالة النطاق بالعد من :		
0	1	2
٤- المتغيرات التي تم تمريرها إلى الدالة لتنفيذها تسمى :		
الوسائط	المعاملات	الدوال
٥- يمكن استيراد مكتبة اوبين بيكسل بعد تثبيتها باستخدام أمر :		
Export	Import	Insert
٦- للعمل على ملف اكسل موجود نستخدم :		
(load_workbook())	(sheetnames)	(max_row)
٧- في يمكن إدخال أي نوع من الحلقات في أي نوع آخر :		
الحلقات المتداخلة	الدوال	IF البسيطة
٨- تحدد الأوامر التي يتم تضمينها في كل حلقة :		
الحلقات	التداخل	المسافة البادئة

أقلمي الصفحة

موقع منهجي

mnhaji.com



السؤال الثاني : حددي العبارة الصحيحة والعبارة الخاطئة :	
خطأ	صح
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
1- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك .	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2- لاتخاذ القرارات في لغة برمجة بايثون يتم استخدام الجملة الشرطية if .	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
3- المسافة البادئة في لغة البرمجة بايثون مهمة جداً .	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4- جملة if ... elif اذا لم يتحقق أي من الشروط فستنفذ جملة else .	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
5- يمكن دمج أي عدد من العبارات في الجمل الشرطية if المتداخلة.	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
6- دالة () range تستخدم مع الحلقة لتحديد عدد التكرارات .	
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
7- لا فائدة من النقطتين اللتين تليان التعبير الشرطي .	
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
8- في الحلقات المتداخلة الحلقة الخارجية يجب أن تكتمل أولاً .	

السؤال الثالث : اکتبي ناتج البرامج التالية :	
<pre>X=5 y=6 K=X<10 and y<8 Print(K)</pre>	<pre>X=7 y=6 m=X-Y<=0 Print(m)</pre>
True	False

انتھت الأسئلة

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :

موقع منهجي  mnhaji.com

أسئلة اختبار الفترة الثانية للفصل الدراسي الأول

اسم الطالب : الصف :

أ	ب	ج	د	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	11
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	12
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	13
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	15
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	16
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	17
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	18
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	19
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	20

أ	ب	ج	د	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	6
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	9
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10

الأسئلة من ١ إلى ٢٠ اختار
الإجابة الصحيحة وظل الإجابة
الصحيحة
في ورقة التظليل

٤٠

١. تتوافق بيئة التواصل باي تشارم مع أنظمة تشغيل :

أ	ويندوز	ب	لينكس	ج	ماك أو إس	د	جميع ما سبق
---	--------	---	-------	---	-----------	---	-------------

٢. المعامل (= =) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

٣. المعامل (!=) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

٤. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت كلتا العبارتين صحيحة :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٥. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت إحدى العبارات صحيحة :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٦. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة العكسية خطأ إذا كان الناتج صواب و صواب إذا كان الناتج خطأ :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٧. بيئة التواصل باي تشارم تستخدم خصيصاً للغة برمجة بايثون :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

٨. في المعاملات الشرطية تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالإجابة المنطقية صواب أو خطأ :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

٩. تستخدم المعاملات الشرطية للتحكم في مسار المقطع البرمجي :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

١٠. يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

١١. من أنواع الجمل الشرطية في بايثون :

أ	if	ب	if...else	ج	if...elif	د	جميع ما سبق
---	----	---	-----------	---	-----------	---	-------------

١٢. عبارة موجودة داخل عبارة أخرى في المقطع البرمجي الأساسي للبرنامج :

أ	العبارة الأصلية	ب	العبارة الشرطية	ج	العبارة المتداخلة	د	العبارة البادئة
---	-----------------	---	-----------------	---	-------------------	---	-----------------

١٣. من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :

أ	for	ب	For..Next	ج	While	د	Do..while
---	-----	---	-----------	---	-------	---	-----------

١٤. المعامل (>) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

١٥. المعامل (<=) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

١٦. في جملة if الشرطية البسيطة اذا تحقق الشرط فستنفذ العبارة أو العبارات التي تتبع if :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٧. المسافة البادئة في لغة بايثون يستخدمها المقطع البرمجي للإشارة إلى العبارات المعتمدة على تحقيق الشرط:

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٨. لا يدعم بايثون حلقة for وحلقة while :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٩. يكون عدد التكرارات محدداً في قيم دالة النطاق (range()) :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

٢٠. في دالة النطاق يبدأ العداد بالعد من 0 يزيد بمقدار 1 وينتهي العد قبل الوصول إلى الرقم المحدد :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

تمنياتي لكم بالتوفيق

موقع منهجي 
mnhaji.com

نموذج الإجابة

أسئلة اختبار الفترة الثانية للفصل الدراسي الأول

الصف :

اسم الطالب :

أ	ب	ج	د	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	11
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	12
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	13
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	14
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	15
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	16
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	17
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	18
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	19
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	20

أ	ب	ج	د	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	6
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	7
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	9
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10

الأسئلة من ١ إلى ٢٠ اختار
الإجابة الصحيحة وظل الإجابة
الصحيحة
في ورقة التظليل

٤٠

١. تتوافق بيئة التواصل باي تشارم مع أنظمة تشغيل :

أ	ويندوز	ب	لينكس	ج	ماك أو إس	د	جميع ما سبق
---	--------	---	-------	---	-----------	---	-------------

٢. المعامل (=) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

٣. المعامل (!=) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

٤. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت كلتا العبارتين صحيحة :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٥. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت إحدى العبارات صحيحة :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٦. من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة العكسية خطأ إذا كان الناتج صواب وخطأ إذا كان الناتج خطأ :

أ	AND	ب	OR	ج	NOT	د	XOR
---	-----	---	----	---	-----	---	-----

٧. بيئة التواصل باي تشارم تستخدم خصيصاً للغة برمجة بايثون :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

٨. في المعاملات الشرطية تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالإجابة المنطقية صواب أو خطأ :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

٩. تستخدم المعاملات الشرطية للتحكم في مسار المقطع البرمجي :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----

١٠. يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك :

أ	صح	ب	خطأ
---	----	---	-----



١١. من أنواع الجمل الشرطية في بايثون :

أ	if	ب	if...else	ج	if...elif	د	جميع ما سبق
---	----	---	-----------	---	-----------	---	-------------

١٢. عبارة موجودة داخل عبارة أخرى في المقطع البرمجي الأساسي للبرنامج :

أ	العبارة الأصلية	ب	العبارة الشرطية	ج	العبارة المتداخلة	د	العبارة البادئة
---	-----------------	---	-----------------	---	-------------------	---	-----------------

١٣. من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :

أ	for	ب	For..Next	ج	While	د	Do..while
---	-----	---	-----------	---	-------	---	-----------

١٤. المعامل (>) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

١٥. المعامل (<=) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	يساوي	ب	أكبر من	ج	أصغر من أو يساوي	د	لا يساوي
---	-------	---	---------	---	------------------	---	----------

١٦. في جملة if الشرطية البسيطة اذا تحقق الشرط فستنفذ العبارة أو العبارات التي تتبع if :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٧. المسافة البادئة في لغة بايثون يستخدمها المقطع البرمجي للإشارة إلى العبارات المعتمدة على تحقيق الشرط:

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٨. لا يدعم بايثون حلقة for وحلقة while :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

١٩. يكون عدد التكرارات محدداً في قيم دالة النطاق (range()) :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

٢٠. في دالة النطاق يبدأ العداد بالعد من 0 يزيد بمقدار 1 وينتهي العد قبل الوصول إلى الرقم المحدد :

أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
---	----	---	-----	---	--	---	--

تمنياتي لكم بالتوفيق

موقع منهجي 
mnhaji.com

اختبار الفترة الثانية لمادة المهارات الرقمية للصف ثاني متوسط لعام ١٤٤٨ هـ

اسم الطالبة : الصف :

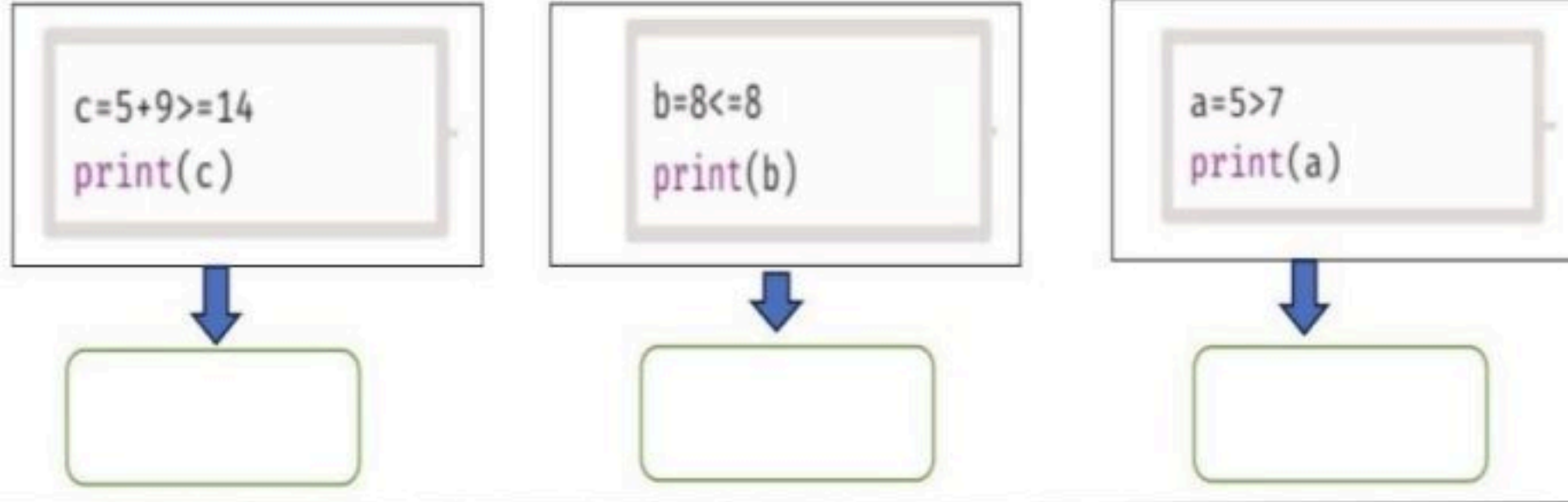
السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :		
١- من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة العكسية خطأ اذا كان الناتج صواب وصواب اذا كان الناتج خطأ:		
NoT	OR.	AND
٢- يتم استخدام..... لتحديد العبارات التي ستنفذها كل مرة::		
المسافة البادئة	علامة تعجب	فاصلة
٣- اذا تحقق الشرط فيستم تنفيذ عملية او عمليات محددة ، واذا لم يتحقق فيستم تنفيذ عملية او عمليات أخرى محددة :		
tf البسيطة	if...elif	if..else
٤- اعبارة موجودة داخل عبارة أخرى في المقطع البرمجي الأساسي للبرنامج :		
العبارة المتداخلة	العبارة الشرطية	العبارة الأصلية
٥- من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :		
not.	While	for
٦- يبدأ العداد في دالة النطاق بالعد من :		
2	0	1
٧- في..... يمكن إدخال أي نوع من الحلقات في أي نوع آخر :		
الحلقات المتداخلة	الحلقات الخارجية	الحلقات الداخلية
٨- امر يستخدم لايقاف الحلقة والانتقال للامر الذي يليها:		
true	break	return

السؤال الثاني : حددي العبارة الصحيحة والعبارة الخاطئة :		
صح	خطأ	١- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغيرات التي تجريها على ملفاتك
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٢- المعامل (==) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعنى لايساوي .
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٣- في المعاملات الشرطية تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالاجابة المنطقية صواب أوخطا .

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٤- لاتخاذ القرار في لغة بايثون يتم استخدام الجملة الشرطية if
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٥- المسافة البادئة في لغة البرمجة بايثون مهمة جداً.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٦- جملة...if elif... اذا لم يتحقق اي من الشروط فستنفذ جملة elif
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٧- التداخل مصطلح يستخدم لوصف وضع كائن واحد فقط داخل كائن اخر
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	٨- دالة range تستخدم مع الحلقة لتحديد عدد التكرارات .

مبرمجي اقلبي الصفحة ←

السؤال الثالث : / أجيب عما يلي :



ب/ عددي الفئات الأربع للمعاملات الأكثر استخدامًا في بايثون؟

...../١

...../٢

...../٣

...../٤

بالتوفيق مبرمجات المستقبل : معلمة المادة: أ : منى



نموذج الإجابة

اختبار الفترة الثانية لمادة المهارات الرقمية للصف ثاني متوسط لعام ١٤٤٨ هـ

اسم الطالبة : الصف :

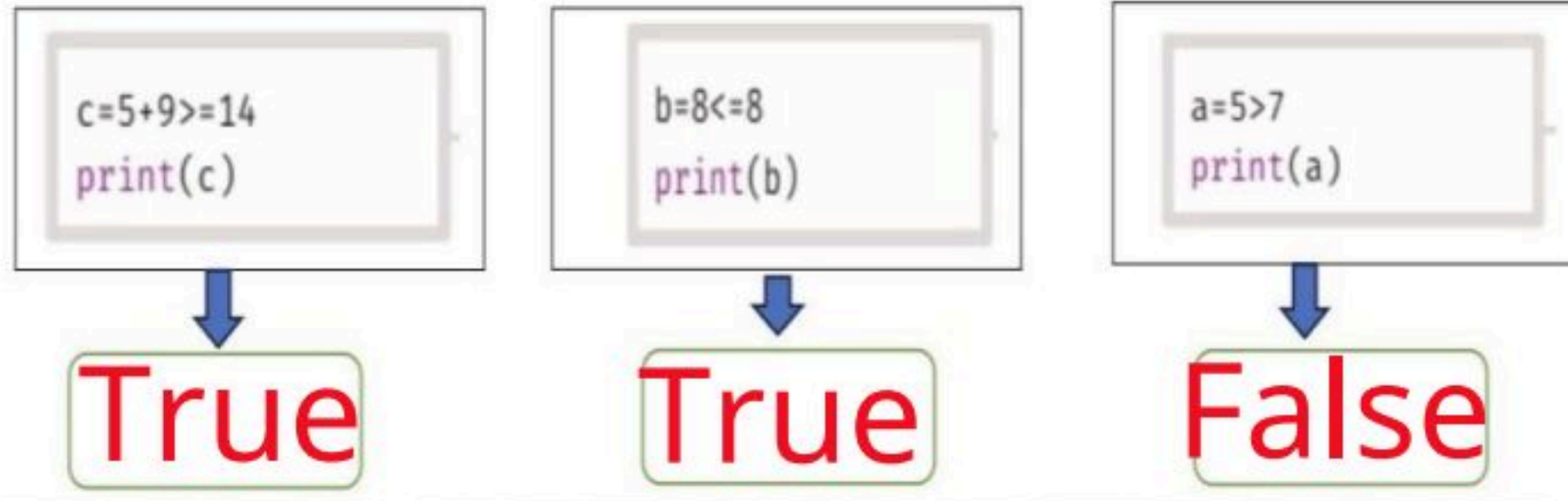
السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :		
١- من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة العكسية خطأ اذا كان الناتج صواب وصواب اذا كان الناتج خطأ:		
NoT	OR.	AND
٢- يتم استخدام..... لتحديد العبارات التي ستنفذها كل مرة::		
المسافة البادئة	علامة تعجب	فاصلة
٣- اذا تحقق الشرط فيستم تنفيذ عملية او عمليات محددة ، واذا لم يتحقق فيستم تنفيذ عملية او عمليات أخرى محددة :		
tf البسيطة	if...elif	if..else
٤- اعبارة موجودة داخل عبارة أخرى في المقطع البرمجي الأساسي للبرنامج :		
العبارة المتداخلة	العبارة الشرطية	العبارة الأصلية
٥- من أنواع الحلقات تستخدم لتكرار مجموعة من الأوامر لعدد محدد من المرات :		
not.	While	for
٦- يبدأ العداد في دالة النطاق بالعد من :		
2	0	1
٧- في..... يمكن إدخال أي نوع من الحلقات في أي نوع آخر :		
الحلقات الداخلية	الحلقات الخارجية	الحلقات المتداخلة
٨- امر يستخدم لايقاف الحلقة والانتقال للامر الذي يليها:		
true	break	return

السؤال الثاني : حددي العبارة الصحيحة والعبارة الخاطئة :		
خطأ	صح	١- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغيرات التي تجريها على ملفاتك
<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	٢- المعامل (==) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعنى لايساوي .
<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٣- في المعاملات الشرطية تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالاجابة المنطقية صواب أوخطا .

<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٤- لاتخاذ القرار في لغة بايثون يتم استخدام الجملة الشرطية if
<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٥- المسافة البادئة في لغة البرمجة بايثون مهمة جداً.
<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	٦- جملة...if elif... اذا لم يتحقق اي من الشروط فستنفذ جملة elif
<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٧- التداخل مصطلح يستخدم لوصف وضع كائن واحد فقط داخل كائن اخر
<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	٨- دالة range تستخدم مع الحلقة لتحديد عدد التكرارات .

مبرمجي اقلبي الصفحة ←

السؤال الثالث : / أجيبني عما يلي :



ب/ عددي الفئات الأربع للمعاملات الأكثر استخدامًا في بايثون؟

- ١/ المعاملات الحسابية
- ٢/ المعاملات الشرطية (المقارنة)
- ٣/ معاملات الإسناد
- ٤/ المعاملات المنطقية

بالتوفيق مبرمجات المستقبل : معلمة المادة: أ : منى

 موقع منهجي
mnhaji.com

ضعي علامة صح أو خطأ لكل من الأسئلة التالية:

- ١- مخطط المعلومات البياني هو تمثيل مرئي ملخص للبيانات والمعلومات أو المعرفة
- ٢- من مميزات استخدام مخطط المعلومات البياني جذب الانتباه وتوليد الاهتمام
- ٣- المخطط التشرحي يبسط المعلومات ويشرحها بطريقة مرئية فعالة
- ٤- بعد الانتهاء من تصميم مخطط المعلومات البياني لابد من مراجعته
- ٥- كانفا تطبيق مجاني وسهل الاستخدام لتصميم الرسومات
- ٦- كانفا تطبيق سحابي مما يعني أن عملك محفوظ على الشبكة العنكبوتية
- ٧- يوفر كانفا قوالب رسومية جاهزة لإنشاء المخططات البيانية (الانفوجرافيك)
- ٨- يوجد نوع واحد فقط لمخطط المعلومات البياني
- ٩- جميع البرامج المستخدمة لإنشاء مخطط معلومات بياني صعبة ومعقدة
- ١٠- طباعة المخطط البياني ميزة متوفرة في النسخة المجانية فقط من التطبيق

اخترى الإجابة الصحيحة مما يلي:

- ١- من خصائص مخطط المعلومات ويقصده عرض المعلومات في تسلسل يتضمن إحصائيات صحيحة ودقيقة الكفاءة والدقة - البساطة - التوازن - الجاذبية
- ٢- من خصائص مخطط المعلومات البياني ويقصد به إثراء ودعم النصوص لتبسيط وتسهيل فهم النصوص الكفاءة والدقة - البساطة - التوازن - الجاذبية
- ٣- أنواع مخططات المعلومات البيانية يعتمد على الصور المخطط القائم على صورة - مخطط الخريطة - المخطط الزمني - مخطط المقارنة
- ٤- من أنواع مخططات المعلومات البيانية يقدم المعلومات بصرياً فيما يتعلق بالمناطق الجغرافية: المخطط القائم على صورة - مخطط الخريطة - المخطط الزمني - مخطط المقارنة
- ٥- من أنواع مخططات المعلومات البيانية يعرض الأحداث بترتيب زمني: المخطط القائم على صورة - مخطط الخريطة - المخطط الزمني - مخطط المقارنة
- ٦- من أنواع مخططات المعلومات البيانية وهو طريقة مرئية لمقارنة الخيارات المختلفة: المخطط القائم على صورة - مخطط الخريطة - المخطط الزمني - مخطط المقارنة
- ٧- يعد الخطوة الأولى من خطوات تصميم مخطط المعلومات البياني: اختيار الموضوع - تحديد الجمهور - جمع البيانات - مراجعة المخطط
- ٨- يستخدم مخطط المعلومات البياني في: التعليم - الشركات - وسائل التواصل الاجتماعي - جميع ما سبق
- ٩- من خطوات تصميم مخطط المعلومات البياني اختيار الموضوع - تحديد الجمهور - جمع البيانات - جميع ما سبق
- ١٠- يمكن تصدير تصميم كانفا بالصيغ التالية صور JPEG - ملف PDF - فيديو MP4 - جميع ما سبق