



**المهارات الرقمية**  
**الصف الخامس الابتدائي**  
**الفصل الدراسي الأول**

١٤٤٦ هـ

**مذكرة أوراق العمل**

الاسم /

الفصل /

**الوحدة الأولى**

**تعلم الأساسيات**



## الحاسب

أحد أنواع الأجهزة الإلكترونية الذي يمكنه اتباع تعليمات محددة لاتخاذ القرارات والقيام بالكثير من الأمور المفيدة

## أنواع أجهزة الحاسب

مشغلات ألعاب الفيديو	الهواتف الذكية	الحاسب اللوحي	الحاسب المحمول	الحاسب الكتبي
----------------------	----------------	---------------	----------------	---------------

## اكتب الرقم

	٤
	٣
	٢
	٥
	١

١	نينتندو وي للتحكم عن بعد
٢	كرة التتبع
٣	نظارات الواقع الافتراضي
٤	قفازات الواقع الافتراضي
٥	لوحة الرسم أو المحول الرقمي

جهاز إدخال

جهاز تخزين

جهاز إخراج

أجزاء الحاسب

			
جهاز إدخال	أجزاء الحاسب	أجزاء الحاسب	جهاز إدخال
			
جهاز إخراج	جهاز إدخال	جهاز إدخال	جهاز تخزين
			
أجزاء الحاسب	جهاز إخراج	جهاز إدخال	جهاز إخراج

ضع علامة √ أو X :

√	اللوحة الأم هي المركز الرئيس للحاسب تتصل به جميع الأجزاء الأخرى.	١
X	الذاكرة الفلاشية لا يمكن أن تتمتع بعمر استخدام أكثر من سنة .	٢
X	أقراص الفيديو الرقمية تشبه الأقراص المضغوطة من ناحية المساحة التخزينية.	٣
√	عدم المحافظة على الأقراص المضغوطة يؤدي إلى ضياع البيانات.	٥
√	طابعة الليزر تتميز بالسرعة والجودة العالية للطباعة.	٦

يشغل الملف جزءاً من مساحة التخزين على الحاسب تُسمى هذه المساحة بـ **حجم الملف** ويتم حسابها بوحدة **البايت**.

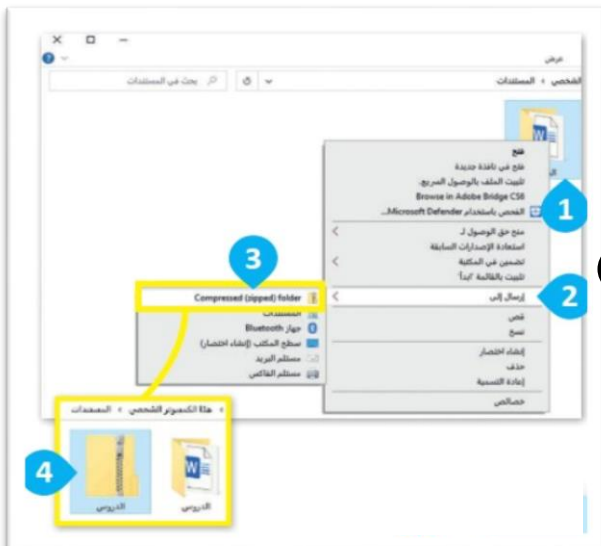
صل الخطوات الكتابية مع الصورة المطابقة في الحاسب



**لإنشاء اختصار:**  
< ابحث عن الملف أو البرنامج الذي تريد إنشاء اختصار له. **1**  
< اضغط بزر الفأرة الأيمن عليه، ومن القائمة اختر إنشاء اختصار (Create shortcut). **2**  
< تم إنشاء اختصار في نفس الموقع مع العنصر الأساسي. **3**  
< انقل الاختصار إلى الموقع الجديد، على سبيل المثال إلى سطح المكتب، باستخدام الفأرة (السحب والإفلات). **4**



**للتحقق من حجم الملف:**  
< ابحث عن الملف بالإشارة إليه باستخدام الفأرة. **1**  
< تحقق من الحجم في مربع النص. **2**



**إذا كنت ترغب في حذف الاختصار:**  
< اضغط بزر الفأرة الأيمن على الاختصار. **1**  
< من القائمة اختر حذف (Delete). **2**

# الوحدة الثانية

التعامل مع المستندات



المقال الذي يقتصر على النصوص فقد قد يصيب القارئ بالملل لذلك ينصح بإضافة بعض الصور المناسبة.

إدراج صورة من الإنترنت نضغط على إدراج قبل المكان الذي نريد إدراج الصورة فيه.

الصور عبر الإنترنت لا يجوز لك نسخها أو تعديلها أو توزيعها ما لم تحصل على إذن تصريح.

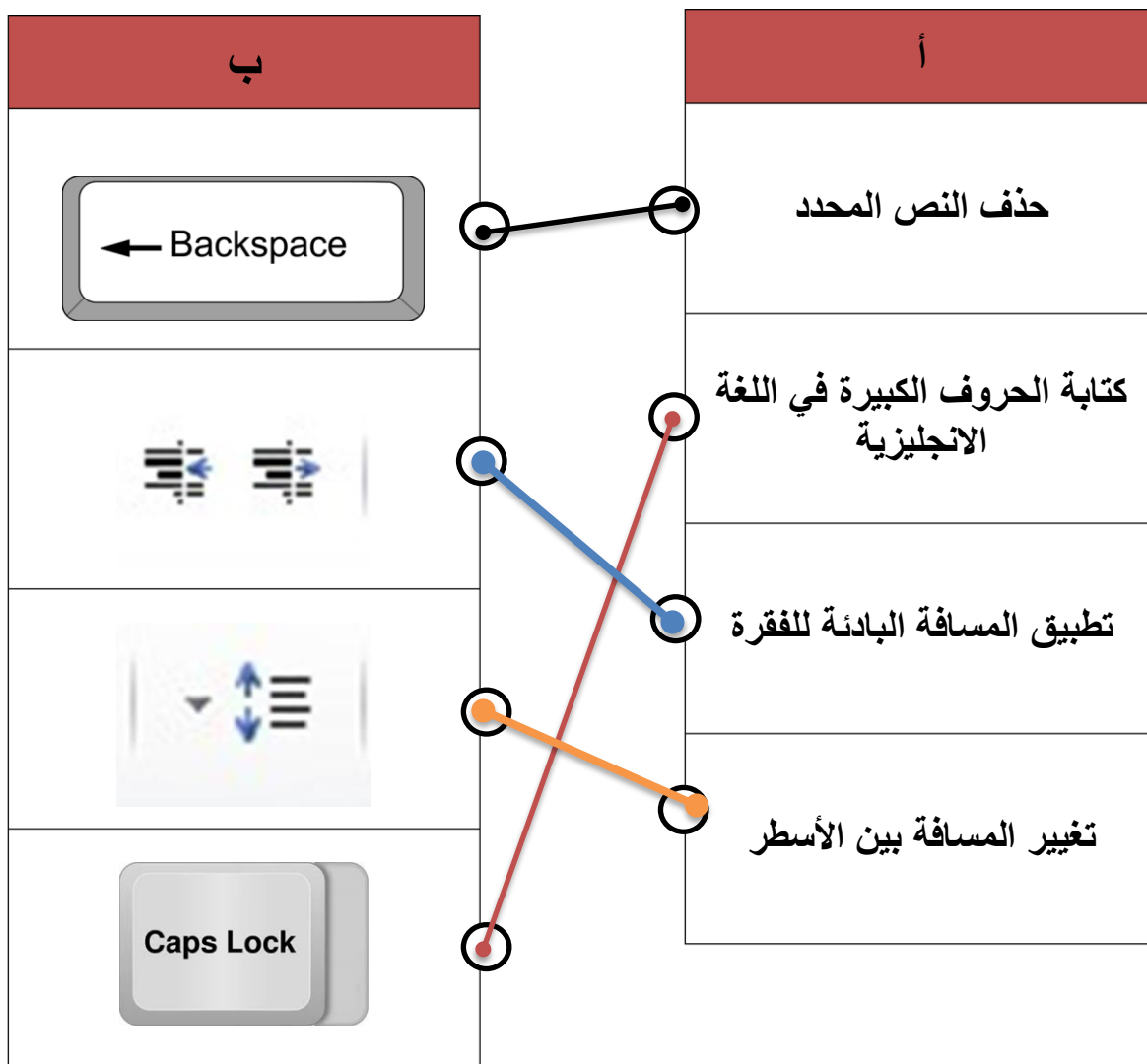
لا يكفي إضافة الصورة داخل المستند لأنها ستظهر بشكل كبير وعليك تعديلها وتنسيقها .

بعد إدراج الصورة من الحاسب لا نستطيع اقتصاص جزء منها.

من مجموعة أنماط الصور يمكنك تحديد الموضع الصحيح لصورتك.

إدراج شكل والكتابة داخله من إدراج ومن مجموعة رسومات توضيحية نضغط على أشكال.

صل من العمود (أ) ما يناسبه من العمود (ب)



في حال عدم الرغبة في إكمال السطر ومتابعة النص في سطر جديد فقط اضغط Shift+Enter.

خطأ

صح

تستخدم الأحرف الغير قابلة للطباعة لإصلاح التخطيط والمظهر وأي مشكلات طباعة خاصة بمستند ما.

خطأ



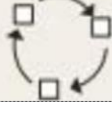
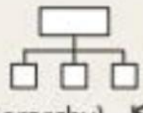

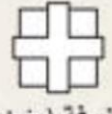

صح

لإدراج رسم توضيحي من علامة تبويب إدراج ثم من مجموعة رسومات توضيحية نضغط على SmarArt

خطأ

صح

اكتب في الفراغ نوع الرسم التوضيحي بناء أمام تعريفه الصحيح

تُستخدم لإظهار الخطوات أو العناصر المتسلسلة أو غير المتسلسلة. (مثال: النقاط الرئيسية في العرض التقديمي)	 قائمة
يستخدم لعرض خطوات عملية أو جدولاً زمنياً لسير عمل معين. (مثال: خطوات إنتاج المنتج)	 معالجة (Process)
يُستخدم لتمثيل تسلسل متواصل لعدة مراحل أو مهام أو أحداث في تتابع دائري. (مثال: دورة الماء في الطبيعة)	 دائري
يُستخدم لإظهار معلومات متسلسلة بشكل هرمي أو لإعداد تقرير عن هيكل تنظيمي. (مثال: شجرة عائلية)	 هيكل (Hierarchy)
تُستخدم للمقارنة أو لعرض العلاقة بين فكرتين. (مثال: عرض العلاقة ما بين التلوث و ارتفاع درجة حرارة الأرض)	 علاقة
تُستخدم لإظهار العلاقة بين الجزء والكل. (مثال: عرض الأجزاء المختلفة للسيارة وعلاقتها بها)	 مصفوفة (Matrix)
يُستخدم لإظهار العلاقات النسبية أو المتداخلة أو الهرمية. (مثال: هرم غذائي)	 هرمي

يمكنك البحث عن مرادفات لكلمة باستخدام قاموس المرادفات وهو يشبه

القاموس

في بعض الأحيان أثناء كتابتك في مايكروسوفت وورد يتم تسطير بعض الكلمات بخط أزرق أو أحمر متموج

خطأ إملائي

التسطير الأحمر يعني وجود

خطأ نحوي

التسطير الأزرق يعني وجود

النتيجة النهائية لتطبيق الخطوات التالية :

التدقيق والتحقق من الأخطاء

البحث عن مرادفات كلمة

طباعة ملف

البحث عن مرادفات كلمة

< من علامة التبويب مراجعة (Review)، في مجموعة تدقيق (Proofing)،  
اضغط على قاموس المرادفات (Thesaurus) أو **F7** + **Shift** . 1  
< اكتب كلمة في مربع النص قاموس المرادفات (Thesaurus). 2  
< اضغط على زر البحث 3 أو اضغط على مفتاح **Enter** لبدء البحث.  
< سوف تظهر قائمة من المرادفات. 4

التدقيق والتحقق من الأخطاء

< في علامة التبويب مراجعة (Review)، من مجموعة تدقيق (Proofing)، اضغط على المحرر (Editor) 1، (أو اضغط على **F7**).  
< سيظهر جزء المحرر (Editor) بالكلمات غير الصحيحة. 2  
< اضغط على التدقيق الإملائي (Spelling) وستظهر اقتراحات وخيارات أخرى. 3

طباعة ملف

< في علامة التبويب ملف (File)، اضغط على طباعة (Print) 1 أو اضغط على **Ctrl** + **P**.  
< يمكنك معاينة الطباعة على الجانب الأيسر من الشاشة، أي مشاهدة كيفية ظهور المستند عند طباعته. 2  
< يمكنك تغيير إعدادات الطباعة المختلفة من الجانب الأيمن للشاشة. 3

تتيح لك معاينة الطباعة رؤية كيف ستبدو صفحات المستند عند طباعتها.

خطأ

صح

لا تستطيع طباعة مخصصه لبعض الصفحات في المستند.

خطأ

صح

# الوحدة الثالثة

البرمجة في سكراتش



## برنامج الحاسب

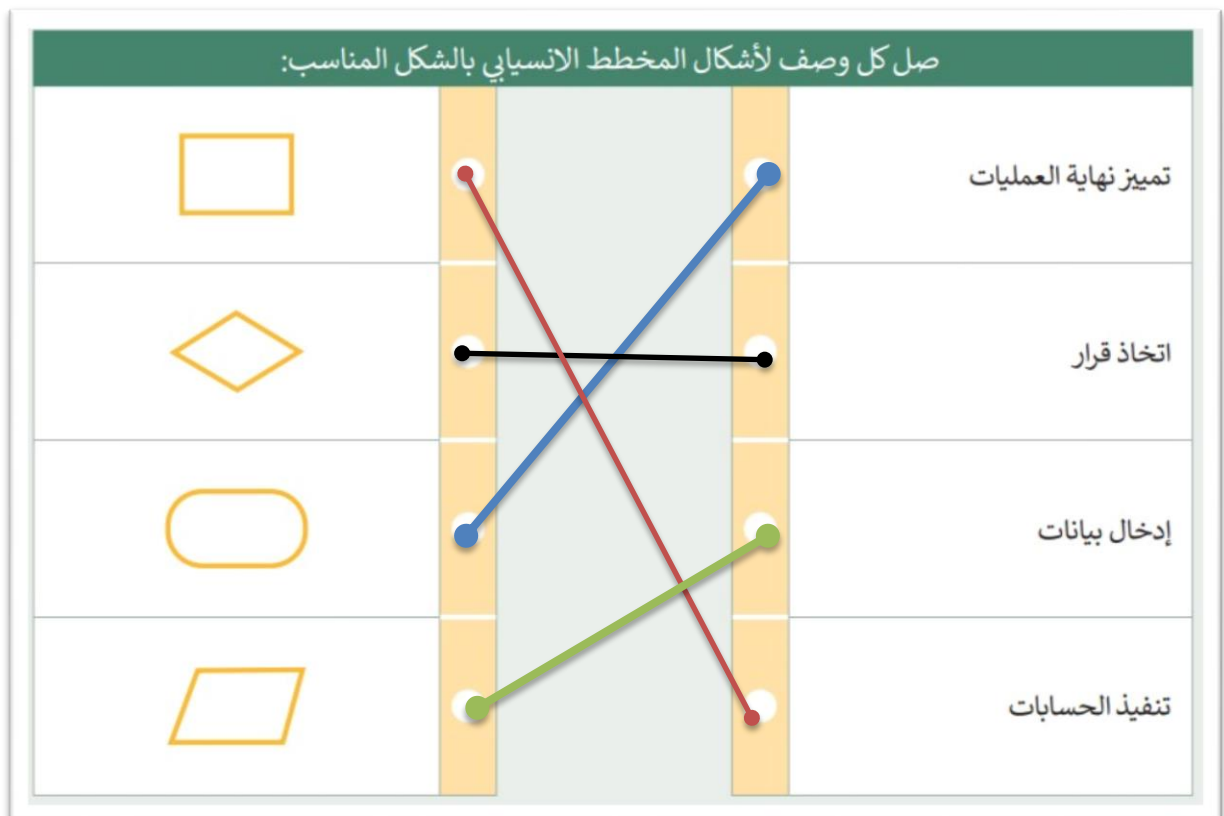
مجموعة من التعليمات المكتوبة بإحدى لغات البرمجة  
ينفذها الحاسب لتحقيق هدف معين

يطلق على منشئ البرنامج مسمى **مبرمج**

لغة سكراتش هي لغة **سهلة** للمبتدئين

لتنفيذ البرنامج بشكل صحيح لابد أن تكون التعليمات واضحة و **محددة**

رتب خطوات إنشاء برنامج بكتابة الرقم



الكائن في سكراتش قد يكون نص أو صورة أو رسمة

ضع المصطلح المناسب في الفراغ

تغيير اتجاه الكائن

تغيير حجم الكائن

تغيير موضع الكائن

تغيير اسم الكائن

إخفاء الكائن



ضع علامة ✓ أو X :

✓	لحذف كائن يمكنك فقط الضغط عليه بزر الفأرة الأيمن وتحديد خيار الحذف.	١
✓	للإبقاء بأن الكائن يتحرك يمكنك تغيير مظهره.	٢
X	لا يمكنك إنشاء كائن في برنامج سكراتش بل يمكنك فقط اختيار كائن من مكتبة البرامج.	٣
X	عند تكرار كائن في برنامج سكراتش لا يكون لديه مقطع برمجي.	٥

يمكنك إجراء حوار مع الكائن باستخدام لوحة المفاتيح فقط.

 خطأ

 صح

تُعد لبنات اسأل وأجب من فئة لبنات الصوت.

 خطأ

 صح

في معظم الأوقات عندما تُدمج لبنة الإجابة مع لبنة اربط ( ) ( ) فإنك تحتاج إلى ترك مسافة بعد النص داخل المربع.

 خطأ

 صح

لتشغيل البرنامج لابد من الضغط أولاً على العلم الأخضر لتشغيل المقطع البرمجي.

 خطأ

 صح

هناك عشرة لبنات للمعاملات الشرطية الشائعة.

 خطأ

 صح

لا تسمح الجمل الشرطية بالتحكم في سير البرنامج وجعله يقوم بإجراءات مختلفة بناء على جمل المقارنة.

 خطأ

 صح

تتحقق لبنة إذا( ) ثم أولاً من شرطها إذا كان الشرط متحققاً يتم تفعيل الأوامر الموجودة بالدخل وإذا لم يتحقق يتم تجاهل الأوامر.

 خطأ

 صح

إعداد المعلم

طاهر قريش حيدر



abu\_7amdd