

## ورقة عمل ( ١ ) تعرف على الحاسب

قارني بين كلا من :

١. الحاسب الشخصي ومحطة العمل

محطة العمل	الحاسب الشخصي	
		المستخدمون
		القدرة على أداء الأعمال
		اين يستخدم

٢. الحاسب الخادم والحاسب المركزي

محطة المركزي	الحاسب الخادم	
		حجم الحاسب
		تكلفة الحاسب
		اين يستخدم
		عدد المستخدمين



## ورقة عمل ( ٢ ) مكونات الحاسب

صنفي الأجهزة المذكورة حسب الجدول التالي :

الشاشة - لوحة المفاتيح - الفأرة - القرص المرن - الطابعة - شرائح التخزين - القرص المدمج - السماعات - الميكرفون ( اللاقط )

وحدة التخزين	وحدة الاخراج	وحدة الادخال



## ورقة عمل ( ٣ ) تعرف على أنظمة التشغيل

اختر من العمود الأول ما يناسب العمود الثاني :

الرقم	٢
	هو نظام يحتوي على برامج ملحقة كالرسام
	هو نظام يستخدم لوحة المفاتيح فقط لإدخال الأوامر
	هي مجموعة من الأوامر يتم تنفيذها من قبل الحاسب لتحقيق غرض معين
	هو اصدار مجاني من شركة يونيكس
	هو نظام يستخدم على أجهزته فقط
	هي مجموعة من البرامج التي تعمل على تشغيل الحاسب والتحكم في الأعمال التي يقوم بها

الرقم	١
١	نظام دوس
٢	البرامج
٣	نظام التشغيل
٤	نظام ابل ماکنتوش
٥	نظام ويندوز
٦	نظام لينكس



## ورقة عمل ( ٤ ) تشغيل الحاسب واستخدام الفأرة ولوحة المفاتيح

رتبي مراحل تشغيل الحاسب الآلي :



زر التشغيل



## ورقة عمل ( ٥ ) سطح المكتب ومحتوياته

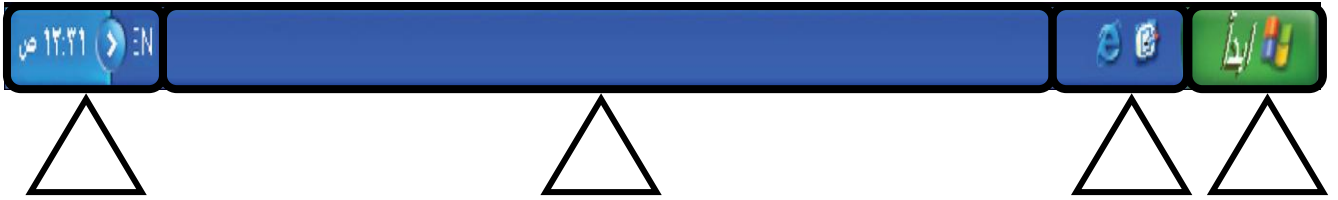
أشيري لكل جزء من شريط المهام بالرقم المناسب :

١. منطقة مهام نظام التشغيل

٢. زر ابدأ

٣. منطقة مهام المستخدم

٤. منطقة التشغيل السريع



## ورقة عمل ( ٦ ) قائمة ابدأ والوصول إلى البرامج

اكمل العبارات بما يناسبها من الكلمات :

( الحاسبة - المفكرة - الرسام )

١. برنامج ..... يستخدم لإنشاء الرسومات والتلوين
٢. برنامج ..... يستخدم لإجراء العمليات الحسابية على البيانات
٣. برنامج ..... يستخدم لكتابة النصوص بشكل بسيط

• لفتح برنامج الحاسبة

زر ابدأ ← ..... ← الحاسبة

## ورقة عمل ( ٧ ) لوحة التحكم



ما هو اسم الشاشة ؟

.....

ما الذي نستطيع تغييره من خلالها ؟

.....

كيف نستطيع الوصول الى هذه الشاشة ؟

.....



## ورقة عمل ( ٨ ) مركز التعليمات وإنهاء العمل على الحاسب

اختر من العمود (أ) ما يناسب العمود (ب)

الرقم	( ب )
	يسمح بدخولك بحساب آخر دون إقفال البرامج
	إنهاء جلسة العمل وإغلاق حسابك دون إيقاف تشغيل الجهاز
	يستخدم الحاسب طاقة أقل
	يغلق نظام التشغيل دون إطفاء جهاز الحاسب ثم يعيد تشغيله
	يقوم بحفظ الإعدادات وإغلاق الملفات وإطفاء الجهاز

الرقم	(أ)
١	وضع الاستعداد
٢	تسجيل الخروج
٣	تبديل المستخدمين
٤	إيقاف التشغيل
٥	إعادة التشغيل

## ورقة عمل ( ٩ ) التعامل مع الملفات

اكتبي تحت كل صورة ما يناسبها من الكلمات :

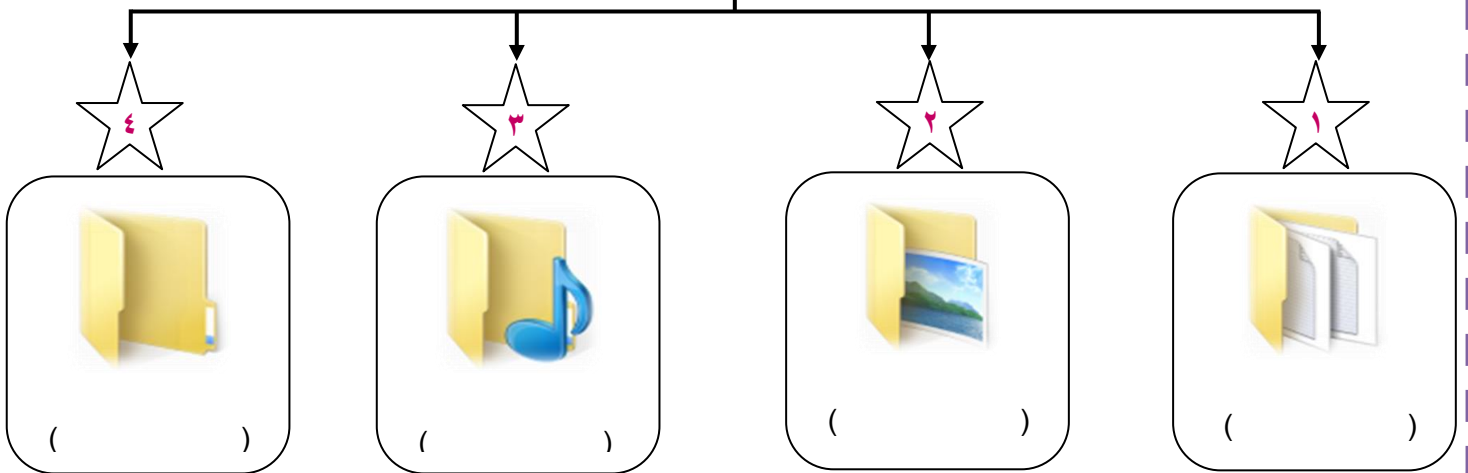
( ملفات النظام - ملفات نصوص - ملفات صور - ملفات أصوات - ملفات فيديو - ملفات وسائط متعددة )

## ورقة عمل ( ١٠ ) العمل على المجلدات واستخدام المستكشف

أكملي الرسم الشجري :

أشكال المجلدات



## ورقة عمل ( ١١ ) برامج الرسم بالحاسب




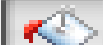












اختر من العمود (أ) ما يناسب العمود (ب)

ب	الرقم
نستخدم بعض الأجهزة الملحقة كالفارة ولوحة المفاتيح	١
نستخدم برامج خاصة تقوم بتحويل المعادلات الرياضية إلى رسوم هندسية	٢
نستخدم برامج خاصة تحتوي على رسوم جاهزة	٣
المستوى التحصيلي في التقرير الشهري	٤

أ	الرقم
فن الملصقات	
التصميم بمساعدة الحاسب	
المخططات والرسوم البيانية	
الرسم باليد	

## ورقة عمل ( ١٢ ) رسم الأشكال الهندسية باستخدام برنامج الرسام

سمي أدوات الرسم التالية :

..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....
..... ←			→ .....



## ورقة عمل ( ١٣ ) الرسم الحر باستخدام برنامج الرسام

- اذكرى ادوات الرسم الحر :

.....

- ضعي علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة.

١. يوفر برنامج الرسم إمكانية تغيير الألوان الموجودة في مربع الألوان ( )
٢. يوفر لك برنامج الرسام إمكانية تحريك الرسم من مكانه بعد رسمه ( )
٣. يمكن طباعة الرسم الذي أنشأته ببرنامج الرسم بأحجام كبيرة ( )

## ورقة عمل ( ١٤ ) ألعاب الحاسب + الألعاب الترفيهية



- اذكرى عيوب برامج ألعاب الحاسب ؟

١. ....
٢. ....
٣. ....

- اكتبى خطوات فتح لعبة كائسة الألغام ؟

..... ← ← ←