

الدرس الثالث : أنظمة التشغيل

اسم الطالب :

س ١ : حدد مثال لكل مما يأتي :

النوع	المثال
البرامج التطبيقية	
برامج النظام	
المكونات المادية	

س ٢ : تصنف أقسام البرمجيات إلى قسمين , اخترهما مما يأتي ؟

٢

١

س ٣ : عدد مهام نظام التشغيل ؟

١

٢

٣

٤

س ٢ : اختر المصطلح المناسب ؟

١- هي تقنية تعمل على حفظ مجموعة من البرامج داخل ذاكرة الوصول العشوائي في نفس الوقت

٢- هو نواة برامج النظام يدير نظام التشغيل مصادر الحاسب مثل الذاكرة ووحدات الإدخال والإخراج

٣- هو عرض منطقي يقدمه نظام التشغيل للمستخدمين لإدارة المعلومات .