



المعلومات، وتحليل البيانات المجمعة ودراسة قيود الأداء. تحليل النظام الذي يعتبر بمثابة تصوير لما سيكون عليه النظام المراد إنشاؤه، ويكون ذلك بواسطة – تحديد نطاق تحليل النظام الذي يعتبر بمثابة تصوير لها إخضاع نقاط تفصيلية معينة في النظام للتحليل والدراسة . دراسة النظام الحالي وتحديد المشكلات والتي تمثل الاعتبار المشكلات التي تواجهه و الوقوف على أسبابها جمع الحقائق والمعلومات ذات العلاقة بالنظام المنوي والمستندات في المنشأة، ومصادر خارجية كالفوئر په معينة في النظام للتحليل والدراسة عن كثب. دو المعلومات ذات العلاقة بالنظرارلين وتحليله و دراسته، تصميم نظم المعلومات:- تلي مرحلة التحليل مرحلة مهمتها ترتيب ما لدى المحلل . متكاملا، "مكونات ونظم فرعية وتركيبها لتشكل بمجموعها هيكل؟ الطام. يمكن تعريف تصميم النظم بأنه سلسلة من الممارسات المكونة للنظام بأسلوب يتناسب مع مصلحة النظام ويكمله، ليصار مراحل تصميم نظم المعلومات:.. التصميم العام للنظام: يعرف باسم التصميم المنطقي للنظام، وتعتمد هذه المرحلة على اعتبار النظام عبارة عن مجموعة من التصورات والأفكار ذات صيغة منطقية وتشمل عددا من الأنشطة هي: تصميم المخرجات تقع على عاتقها مسؤولية بناء تصورات حول شكل المعلومات المراد استخدامها وحجمها، تصميم المدخلات تشمل ضرورة رصد نوع البيانات، المراد إدخالها ودمجها في النظام