

هواة الرسوميات الهندسية أو الثلاثية الأبعاد أو تحرير مقاطع الفيديو وترى أداء أفضل
فعليك بـ **512 ميجابايت من الذاكرة**.

هل عندما أضيف المزيد من الذاكرة يؤثر على الذاكرة الافتراضية (الظاهرة)؟

لا فهمًا مختلفين تمام فالذاكرة الإلكترونية هي جزء يحجز على القرص الصلب ولكنها أبطأ بكثير من الذاكرة "القرص الصلب تقربياً أبطأ **100** مرة من الذاكرة ."

هل أضافه المزيد من الذاكرة يسرع التصفح بالإنترنت ؟

إن سرعة التصفح على الإنترت تعتمد على الكثير من العوامل مثل " سرعة الاتصال ، مزود الخدمة ، الموقع الذي تقوم بزيارته وبالنسبة لأضافه ذاكرة فأنك حتما ستلاحظ الفرق إذا كنت تستخدم عده برامج وتطبيقات في آن واحد أثناء تصفحك الإنترت ."

لماذا أصبح الكمبيوتر بطئ بعد إضافة المزيد من الذاكرة ؟

من الطبيعي عند إضافة المزيد من الذاكرة يزيد أداء الكمبيوتر ، ولكن نادراً من أن يحدث العكس وهو بطئ الجهاز وسبب هذا كون المعالج لا يحوي الحجم المناسب من الكاش (**256** كيلوبايت كحد أدنى) ، أو قد تكون الذاكرة غير متوافقة مع الحاسوب أو تكون الذاكرة تالفة.

إني املك ذاكرة **128** وأريد إضافة **256** في الشق الثاني فهل يؤثر هذا على الأداء ؟

باختصار يمكنك إضافة أحجام مختلفة مع بعض في نفس الوقت ولكن يفضل وضع الأكبر حجما **256** في الشق الأول والأقل في الشق الثاني.