

كل شيء كان بالنسبة لهم، سيرجي برين Sergey Brin (مواليد 21 آب 1973 أو 34 عام) ولاري بيج Larry Page (مواليد 26 آذار 1973 أو 35 عام)، اشتراك الاثنين في نفس الاهتمامات والطموحات بالإضافة إلى المهارات التي يكمل كل منها بها الآخر. أما لاري فعلى التقىض هادئ ومتأنل لا يحب الكلام. كبرا وترعرعا وهما يستخدمانه (الحاسوب) سواء في المرحلة الابتدائية أو الإعدادية كما استعمل والداهما الكمبيوتر في البيت والمنزل لحل المشاكل الرياضية الصعبة وهي بيئة لابد وان تولد عباقرة في علوم الكمبيوتر. حضر الاثنان مدرسة مونتسوري وهي مدرسة تعمل على تخليل وتطوير قدرات الإبداع في الأطفال في سن صغيرة ومهاراتهم العقلية والجسمية في المراهقة. تلقى لاري تعليمه الجامعي في جامعة ميتشigan بأن هبر في هندسة الكمبيوتر ودرس إدارة الأعمال للحصول على شهادة البكالوريوس عام 1995، وعمل كرئيس لمجموعة طلاب هندسة الكمبيوتر في ولاية ميتشigan.

واستفاد لاري من عدد من الدروس التي وفرتها الجامعة منها برنامج تكوين القيادات الذي هدف إلى إمداد الطلاب بالمهارات اللازمة لكي صبحوا قادة للمجتمع. أما الأب فهو مايكل برين أستاذ الرياضيات بجامعة ميريلاند والذي قام بنشر عدد من الأبحاث العلمية حول حل المسائل الرياضية المعقدة ، والذي له إسهاماته في مجال الهندسة التجريبية وأنظمة الحركة. عام 1970 هربت أسرة برين من روسيا هربا من موجة العداء للسامية ومع هذا الأب كان دائماً متميز في زرع حب العلم والعمل والاجتهاد في سيرجي. عندهم ثقة كبيرة بنفسهم وإرادة قوية لينجحوا في خططهم. الاثنين درسوا في نفس الجامعة، كانت بالصدفة عندما كانوا يعملون جولة على الجامعة مع مجموعة من الطلبة. كانت أفكارهما متناسبة بعد فترة توصلوا أنهم يحلمون نفس الحلم. أكملوا دراستهم وحصلوا على الشهادة. برين حصل على وظيفة في الجامعة كباحث على معلومات من بين قاعدة بيانات هائلة. كان شيئاً جديداً بالنسبة له. جلس يبحث في هذه الوصلات وكيف يمكن له أن يجعل الأهم منها في البداية؟؟؛ ولكنه ليدرس هذه الوصلات كان حاجة إلى قاعدة بيانات كبيرة جداً. تريد الانترنت كله في كمبيوترك!". قابل برين ووجد أنه هو أيضاً يبحث عن نفس الهدف. المحرك الخاص بهم Backrub عمل ليلاً نهاراً وبرمجا المحرك Backrub. وبعدها بسنة اشتهرت هذه التقنية وخاصة في الجامعة نفسها. التمويل تركوا مخططات الدكتورا، قرروا تسمية الشركة Googol. ولكنه كان رجل كثير المشاغل، في 7 سبتمبر 1998 تحديداً. من ناحية الأهمية . واستطاع الاثنين فعلاً تطوير نموذج لمحرك البحث تعتمد على العلاقة بين المواقع لا على عدد مرات ورود كلمة البحث ومشتقاتها فيها وحسب.